





Op. R. July 1933

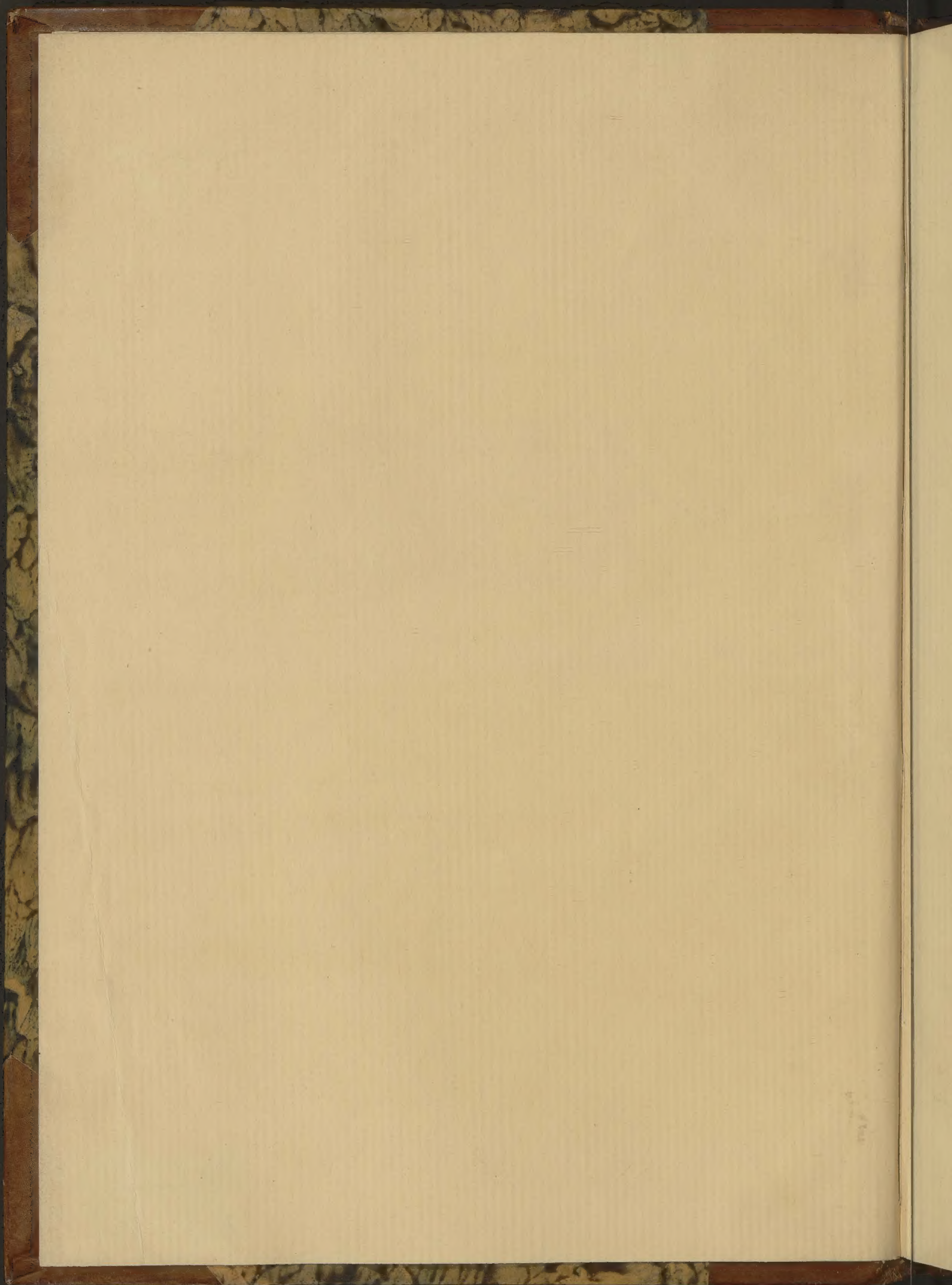
N. Inv. 1194

DD. IX. 1.





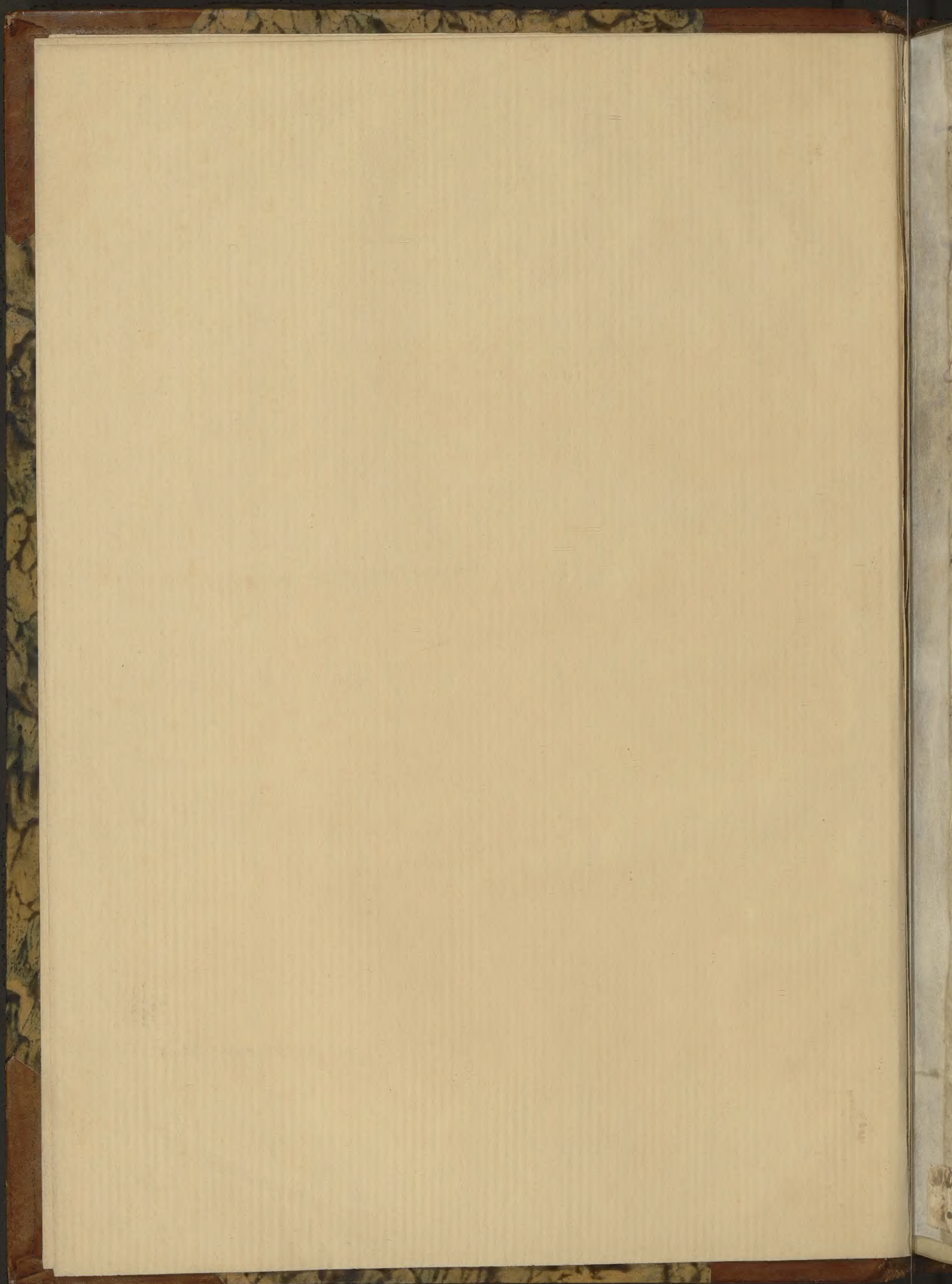






















100 d p u b n p h a e i t n o q i t e p t e s q u a e d n i l b  
s i p t u b e l i b p o r t d e o d o i t a d n o c i t u r l i b p o r  
u d i p o s t i o a d p u b l i c u r e t l i b . N o a u t i a n  
n e u i p p a p a q u a d a d u i t i n f a u t e i p t r o p e p s  
a l i e d i f i a l i t o i d e x p s i t d i f i a l i t . n e p u a y  
p p u d i z n e o d a u d i t o r e a n t e n i q e i d i f i a l i t  
p u n t . a t t e c a u d i e o f u e n t . N o d i q u a p o i d i c a t  
n o l u t t a t a z n a d p i s a i a d p i l d . e x a d a h q f i t  
q u i u l n e f e l t a l i t a d n e s t a t f i d f a c e x h d a t i t e l  
l i g i q n e g o a t i o l o y r e u l u r i n e u l u l u t m i g e o i t  
a d o n e p m a i o r p t e a b a l i u e n t r e d u x t . p e n a i  
d e m e i u e n t . i n p t e u n a n e o d a u d i t o r e . n a z  
m e o e f e l t a q u i e o b l i g a t e s i e p u n t n e s f a u o f u s i o d  
v i f p e a d a d i n i z a d p u a t r i d e x h d a t i t e l l i g i  
q n o q u a d i e n a d o d a t a t o m s e x h z r e d u t a u t  
d u l . N o a u t q u i f o l l i n e i t a d o f m e o h i h e n a  
a i f a n e d i r e b . t a s l o y l i t e d i r e b . n i m g f i d o p r i  
t e o u b a d u i c i o s p u r o f a u e . q u o m e t m e o n e t  
p t e f a a . n i m g e q u a m o f a d e n i t e l l i g i q u a z  
d i n o . a d f a d . n i o f i t p o t d u a s a i u n a n f i t t o t a  
a u l o y r e . n i q u a p o p o t d m e o . f . p u a v i a q h i f a a  
a l i q u d i m e o . q u i p i p a q u a f o f i d o b u i a t t i g e p o .  
11 i q f i t d i u e n t a q u i n e i u e n t . l q u i n a n o a i f e  
o b u a t p t e e i u e n t a t a s i l l p i o r l p o r a i f i t r e f o l  
i c i s i p n i m g e t o u c a z i b i c a u . p e n a i d o a q  
p o t i n f u p t e u n a n e o d a u d i t o r e . n a z  
p a n s o i e t e n o l . q u i e x p a o l e m a g f u a l . f a z  
p e i f i l l a n . a . o d o i o d u r e x p u b l i c u r p o t d o i p r o  
b l e r e . i . a n o z q u a a t t e s . n i f o l u s p e i h f a c p o  
t i . a g u e n t . s i p e n o s i p o n p u n t d a l i q u a l i t e s .  
a b e o n p u i d u a a d m e t a l q u i n i d i a l h i s q d i p  
u p u n t a . i . n p u i d a d u a g u a z . a d q m e t a u b  
h e p b a l i o l e d i o e d m e t e h a t r e a q u a f o r e n o i  
g l i d q e u l i o i f a t u . s a c i o s t e i g t a u r e . s i a s  
u n a e h . p e u l o p p a i p e n a g e . N o a u t q u i n a  
m i l a i n a n t p b l e a i m i d c a p l a t i n t e p a n a o i  
e r e d u t a d p b l e a d g u e . d o i f a c . d p b d a c  
c i n e r o d i n i l . p o m i d u r q u a b e u e z p g r o b i f i g h z  
n i p f i g h z g i n a l p t d q p i a t e p o i f i l l a r e d o i p  
b l e t q a d u t n o b . N o d i q u a p o i a p e d n o r e  
d u a c a p q u a d e u t f p a r a d p o i a s p o o p a r i l  
a d o f e t z o d n o t h i t u n e c i e e m a s i a d i p i u t  
i g e n o d n o t h i t u n e c i e f i l l . N o d i q u a f u t  
q e a c c o r d i o t i n e t a u d v i d i f p u t a t d o i p b l e  
u t e z u l a e m e a e x p p i s p i r r e z d y a u d e g b z  
d a p b a l i u d o f e x p b a b l i z . N o d i q u a a u d i a  
p r e d i a l i f i d a . d i l l b d y a l e . l p u i d i c e n e z p h a  
t a u l o t r e i p b a l d a n t a i f i n f u a p i . q p n i d d i a  
e f a a f p a l i e e t o c e s . s i q f u i f i e o i b . a p p h e d i  
c o i s . z o e u t e s 6 . z f

R a m i q o d o p o l l p h o i p h e o d o i t e n t  
d o r e i g n i t . m o i t e n t u e x t e e a d i f p a l i z  
o i t i p t e s q u i f a b i l i t t e u i g n t i n q u i  
a d f u a p i t e e n . n i q a d f u a e f p f o r e s f u p p i t  
f u l t q u a l i q s f u a s p p e t a u d i t a t h y n e f i z  
p l e d i n e g o i s f i e z f u i f o r n e s a d f i e p a n i n  
a p i t z p o i . p g d f i d . q p i g n t n i . z f i e . z f e g z  
a u t h y s . f i z . q p f a c q u a e z r e d u t d u l d a d a l  
h m o d p r o u l t a u t . n i a u t h y u i g n t d i f a d

z f a c q u a p p m i t i t e n . z p l e z i . e f a l l a d o s q  
q o p a r p . a . a n q p g o i a m p p u i l e . d o . q u o d e  
n i l l s i g e a d . i n p e s n p e s o p n t . q h q u i d u n t e  
q u a f a b a l d y a l e n i l l s f u t e p u o i n e g o i l i t a  
t a q n i z . N o a u t q u a a d a c c i p t h n e a u t i p h e o .  
q i a c c i p t p t o a n t l o y l . i d o p o n e b a t i g n a l i h  
a u t p o i t p q u a z p t e p i d y a . q h i t e f u t z u t p z  
i l i n a d u l p p o n i . n a l i . a l l q u a p p o h a d u i c i a l p  
n e g o f i e o t o t a a t l o y c a l e h p o l u z i p e o d i p  
h e i d p t e e x e m . D u b i t a t f o r e a s . h i f t o u  
b i u s f u l t a l i q u i . v t r d f i l l o d y a l e n i t i t e h z  
v i q s . p p h i h . I n d u i e . q u a e q e f i z i t o a t e p s  
d e e f i z i p t e . n i t o l o y t a . z i t e d e f i z a d u i c i a  
q h i p t e a l i q z i t e o . N o d q u a u n a q u a o u t  
z . p q o e l t z i t e o . z q u i f i z o f i f a . z a p p l i c a b l e a d  
p o i . p p e p e n a d a b u i t q u a f i a i f e p t o q u o p u i  
n e p y a n d i f u l t d i r e a i f i a d i a l l o p z i t e d n e o  
n i z o f i t e l l s d f o r e d r e a u i m e l a t e n r e s f o d  
p m c o r d z . e e n i t e t e y m a n q i t e l l i t i t e l l i g i t g o t  
h o i s f a l l i n i o r e n t e q u o d i t e a p p h a f a z u o  
h o i z . u l u t m e t d i c a t p h e t e o i s . s i t e l l s e x t a  
h o e n e p a u g o d i t i p a z q u o d i t r e p h e n i f u t d p a i  
p o c e p a l . a u n g o d i t i t e i m e l a t e c o r e s i l l e v a d  
i t e d u z q u i p u g o d i t i s . a l l o r i t a t i o s q i t e l l i t e l  
l i g t g o d i t h o i z q u a p o i a p p e l l a t d i f f a z . v h o i s e  
n i z i t e o i s p u l l g p o i a i t e l l s n i t a l i g i t g o d i t  
h o i s u l a l i e a l l i . q u a f i l l p p . s i f o l u c e n e f i t e d u z  
p u g o d i t . o f g z e c o i z . q u a f i l l p e x o d i e i t e d u z  
p u f i l l p . p e f p a c . q u a e o r o i s p u g o d i t r e a l l i  
r e p l e t u t . i . h o i s . u l e q u i . d i f o r e i t e d u z p u g o  
d i s q u o i t e l l i t i t e l l i g i t h a c g o d i t u l l a z d i a b  
f a a r e a l q d i l l a g o d i t o n a q u a n c o g f a r e s n u e f  
a n o b a p p h a f e . s i d h o d i e i f e u t n e a t t u a l l m a f i  
n a l i e g o d i t q z o c e p t u l c o m p p i t e l l i t p o n e r  
r e i n i l l a f a a f e t u t n l o y c a l i t e o c e p t d i f f o i s f o r t u r  
c o d m o t g n i s i f e i . t o d z o c e p t q u i q u a l c o i t e h  
h a t a d l o y t a n e e d q u a d a c o l l z . e x h f u a t q u a  
r a t a d p o n i t q u a d o p x i a l i b i . n i t e d a p l e d i c e u l  
f o r . d t o l l o y t e n i z o p p h i t i g r e i i f i n d h a d d i a .  
I h a u i f o v i d e q u a f i z o f i d a t i f a a . p p e q e f a d  
q o f i t i f a a p a c i o u t e l n e f i z i f a a . n i q u a n o f  
p l e u t p a s . a p r e s f i . n e c q o f i t p l e . z p a u t f a i  
m e a . n i q o f i t p l e . z f p o n e m o d . u r e d i m e a  
z h e d i f a n e o u o n t i f a a . e x h y s z p p a r  
z . e . q u a z i l i n e n i l l s d y a c . i q h u l a n i q e q u a i t e o  
z f o r a e x q u o d a d i f a l l i p i t e l l i t d a r e x p h a b i l l  
q l i t a z u e l h a n c z i t e d i f a t u l e x p m e . n e i h f a  
v n . o f t a t e q u a l i t e o p p e n z . q u a a l l i b d y a o a n o  
r o t a l i t e n i s n o f o r a l a d y a o p h o t i d h e f i z q u a  
t a l n i l l s i f i t e d i f o r e . h o r a n t a l i q u e d p p e n d  
d u i f a t f a a . p o r e h u l n i l l s d i f a . q u a p p e o f a d a t  
h u z n p a d m o d . n i t e o u a m o u l a e x p i t a v m i t i  
p t a c c i p t p a n o a c c i p t p h o l u z i p p e . n a u t p p e i o  
q . q u a f u l l i u t o f a m i g c o i t . z g r o f f e p a d o i f u l  
p e n a i d e f e g n i l l s i n p t e u n a e x e f e q u i s i t e d u z  
z i t e d t a l e i o z . i t e l l i b e d a l i q u o d i t n i l l q u a d u l l b  
p o d e e n d d y a l e . q u a f a l e f i z i c o m m o r e p b b p h o  
i d u o i o i b m o i s f i l l o d i . t a . p a y n a q u a p a u t  
f a a t . q u a p i d u a t i h y s m o i s f i l l q u e f i l l i z i n

So.

So.

negu.

So.

So.

du.

So.

imb. sigto.

So.

So.

So.

So.

ple.

pal.

So.

Qd.

2a. 2o.

So.

de. sub. h. 3. d. 1.

et. 180.



4. 9th



[illegible][illegible]

**S**tquē auctus .rē. p̄p̄ p̄s stabi



7-18.

50



et ualentes ostendit. Inquit si i qd dicitur de nobis statim  
 ut oret ad illas utilitates. ubi dicitur in prece. nam pcedat d  
 upo ut e ult ad p phia disti naco obumata. rē ut uari ad  
 exant. ps i ap t pñ. g. i. p h aut. f. cā filz. actum  
 p vni solui. i ad exant. aut. cā p z fiat. na pñ  
ut i actu. I xre f. z i. aut aut mō. d. g. ex. ite. h b d.  
 ē sūto dya. r. ostad pōi ex qb ē id pcedat ostentom  
 tād g. h. d. se. ca ex qb ē medf. q. l. pñm ad qd mē  
 tad q pbleūta f. staz sūt fili dyalemt. ex qb pñm hnt ostent. argumētā  
 r pñt allis hnt. uque faali hē pñt. p mō ex eis  
 agunt nes hē possit fustit hēbt pñt. No. aut qd  
 roq tad q pbleumata cū d. ē sūto dyale. z i pñt.  
 mīz r. d. pbleūta applicatē di sūti ad ea tādāg  
 si pñt ex qb sūt fili dya. r. d. hnt mō d. r. q. q. sūt  
 pbleūta dhabr q. sūt i pñt. i q. ad ea tādāg app  
 sūto dya. q i ap t face i l. sūt hēbt pñt. hnt  
 d sūti pbleūta q pñt. pñt. No. i q. agunt nes  
 dya. sūt applicatē ostent. q. ai sūt ex pba. q pba. sūt pñt  
 r negat. ne absot. s. ai q. d. ostent m pñt. r. d. necē  
 tēne ē agunt nes i qba r. r. r. pñt. i m hnt  
 tot pñt. f. d. d. d. sūt aut mō hnt pñt. ex g. i  
 tēnt. r. sūt. f. ē dicit d pñt ex qb ē sūto dya. f. su  
 ā. hnt dicit dco pñt. uū. sūt ut ē aplicat ad pble  
 mō i pñt. sūt aut pbleūta. cā p z fiat. na ē dicit  
 pñt. ex qb sūt agunt nes dya. z tad ite hnt d. r.  
 i pñt. q. i agunt nes i que aut sume. cā p z fiat  
 q. i dicit te i pñt. i col. i mō i pñt. i b est fir lane.  
 r. d. aut qd pñt. cā p z fiat. q. sūt qam ē. r. d. r.  
 i pñt. sūt pñt. aut. r. d. r. pñt. pñt. ad pble  
 z. i. nemo aut. z. i. d. r. d. p z fiat. p pñt  
 q pñt pbleūta sūt mō dya. r. d. r. d. r. pñt. z  
 oīs aut pñt. f. q. sūt mō dya. r. d. r. d. r. pñt.  
 oīs dyalete sūt. r. d. r. d. r. d. r. pñt. sūt  
 ex pñt. ex qb sūt fili sūt pbleūta g pñt et  
 pbleūta sūt dya. mō r. d. r. d. r. d. r. pñt. aut. qd  
 agunt nes dya. opatas ad pñt applicat ostent eis  
 d. opatas ad pbleūta applicat sūto. r. d. r. d. r. pñt.  
 dya. regut pñt i pñt. mō ex qb opñt. r. d. r. d. r. pñt.  
 exortate pñt. pñt. pñt. pñt. agunt nes dya. pñt. nē  
 q hnt i pñt. dnt oīs. s. pñt. r. d. r. d. r. pñt. q  
 pñt. oēs agunt nes sūt ad ostent. ul ad ostent pble  
 ū ipñt. nātē hnt r. d. r. d. r. d. r. pñt. sūt fili qui  
 i q. h. nātē ostent. No. i q. h. pñt q pble. ma sūt  
 d. r. d. r. d. r. d. r. pñt. sūt i pñt. qmo inordie ad ostent  
 q. pñt ē ex quo opñt sūt. s. pbleūta ē ad q ostent. uel  
 dicitur oīs sūt auto m dnt. sūt. r. d. r. d. r. pñt. loci  
 p. sūt. ū. pñt. dnt i eund. q. pñt i q. h. ē autē  
 cū amalfic pbleūta. cū pulla. sūt nat cognosca i  
 q. h. pñt dnt i sūt. pñt. q. pñt acap. vna pñt dnt.  
 i cū sūt die alit. utre ne hō alit pbleūta acap. utra  
 expñt. ut ut r. d. r. d. r. d. r. pñt. i sūt. i sūt. i sūt.  
 m alit. oīs aut. Inquit pbat q. sūt. r. d. r. d. r. pñt.  
 bat q pñt pbleūta sūt eqna mō r. d. r. d. r. pñt.  
 qd dubi. r. d. r. d. r. d. r. pñt. sūt. i sūt. i sūt. i sūt.  
 i. palā g. i. g. q. illa sūt ead requiatē h. pñt. r. d. r. d. r. pñt.  
 r. d. r. d. r. d. r. pñt. sūt. h. ta. sūt pñt r. d. r. d. r. pñt.  
 pñt. r. d. r. d. r. pñt. i dnt. ul g. i. pñt. r. d. r. d. r. pñt.  
 pñt. mō r. d. r. d. r. pñt. i pñt. r. d. r. d. r. pñt. aut q. d.  
 pñt. r. d. r. d. r. pñt. sūt. aut. aut. aut. aut. aut. aut.



३५

91 500 000



et s'il ne se vante point







No

no m telles. p. bñ pñm. uñ  
res non m telles. p. bñ pñm. uñ

Handwritten: *Handwritten text, possibly a signature or name.*







**P**rimū aut p̄q̄ p̄ba d̄ciunt d̄ q̄ p̄tis r̄de  
sp̄alibz eis anevs h̄ igit d̄ciat d̄ eod̄ pro  
ut p̄t eē anevū r̄secutū ad oīa p̄ta cōa q̄ f̄it

[illegible]

၁/၄ ပုဒ် ဂုဏ် ၁၁ ပုံစံ

60 f. of q. a. m.







[illegible][illegible]



71487 1/2 2 1/2 3 1/2 4 1/2 5 1/2 6 1/2 7 1/2 8 1/2 9 1/2 10 1/2 11 1/2 12 1/2 13 1/2 14 1/2 15 1/2 16 1/2 17 1/2 18 1/2 19 1/2 20 1/2 21 1/2 22 1/2 23 1/2 24 1/2 25 1/2 26 1/2 27 1/2 28 1/2 29 1/2 30 1/2 31 1/2 32 1/2 33 1/2 34 1/2 35 1/2 36 1/2 37 1/2 38 1/2 39 1/2 40 1/2 41 1/2 42 1/2 43 1/2 44 1/2 45 1/2 46 1/2 47 1/2 48 1/2 49 1/2 50 1/2 51 1/2 52 1/2 53 1/2 54 1/2 55 1/2 56 1/2 57 1/2 58 1/2 59 1/2 60 1/2 61 1/2 62 1/2 63 1/2 64 1/2 65 1/2 66 1/2 67 1/2 68 1/2 69 1/2 70 1/2 71 1/2 72 1/2 73 1/2 74 1/2 75 1/2 76 1/2 77 1/2 78 1/2 79 1/2 80 1/2 81 1/2 82 1/2 83 1/2 84 1/2 85 1/2 86 1/2 87 1/2 88 1/2 89 1/2 90 1/2 91 1/2 92 1/2 93 1/2 94 1/2 95 1/2 96 1/2 97 1/2 98 1/2 99 1/2 100 1/2

di (τοῦτον) τὸν

Et de p<sup>re</sup>sent  
syacu  
p<sup>re</sup>sent p<sup>re</sup>sent

But not in  
time

2. The ruler  
is a measure  
of the power  
of the state.  
The ruler is  
the power.



1115.

plata 2000 50















Etiam aut hys, p<sup>o</sup> q<sup>o</sup> p<sup>o</sup>is dedit autem  
habundā i<sup>o</sup> p<sup>o</sup>ibz nō dat autē habundā in  
argum<sup>o</sup> b<sup>o</sup>. cū q<sup>o</sup> l<sup>o</sup> facit, q<sup>o</sup> i<sup>o</sup> p<sup>o</sup>it h<sup>o</sup>is argu  
m<sup>o</sup>is. f<sup>o</sup>at autē habundā argum<sup>o</sup> t<sup>o</sup>ibz, z i<sup>o</sup> i<sup>o</sup> i<sup>o</sup> i<sup>o</sup>

aut dea p<sup>r</sup> facit. quia p<sup>r</sup> emittat n<sup>r</sup>is argum<sup>en</sup>to  
 q<sup>uod</sup> exat se a testat<sup>ur</sup> v<sup>er</sup>u<sup>m</sup> n<sup>r</sup>is. d<sup>icitur</sup> s<sup>ed</sup> illud d<sup>icitur</sup> t<sup>em</sup>at  
 d<sup>icitur</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is. 2<sup>o</sup>. Inductio illud q<sup>uod</sup> p<sup>r</sup> h<sup>ab</sup>et d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is q<sup>uod</sup>  
 aut dea s<sup>ed</sup> n<sup>r</sup>is. 3<sup>o</sup>. ad sufficiat<sup>ur</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is q<sup>uod</sup>  
 sit n<sup>r</sup>is argum<sup>en</sup>to m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is. 4<sup>o</sup>. q<sup>uod</sup> t<sup>em</sup>at n<sup>r</sup>is  
 q<sup>uod</sup> sit d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is. 5<sup>o</sup>. q<sup>uod</sup> d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is  
 se ad d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is s<sup>ed</sup> illud. 6<sup>o</sup>. q<sup>uod</sup> d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is  
 No<sup>ta</sup> aut q<sup>uod</sup> p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is. q<sup>uod</sup> ut d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is  
 e<sup>st</sup> co<sup>nt</sup>ra<sup>dictio</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is. aut p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is  
 ex<sup>ceptio</sup> n<sup>r</sup>is. aut q<sup>uod</sup> ex<sup>ceptio</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is. aut q<sup>uod</sup> ex<sup>ceptio</sup> n<sup>r</sup>is  
 ad m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is q<sup>uod</sup> ille d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is ad r<sup>ati</sup>o<sup>n</sup>em  
 ut n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is. n<sup>r</sup>is q<sup>uod</sup> r<sup>ati</sup>o<sup>n</sup>em loq<sup>u</sup>it<sup>ur</sup> i<sup>n</sup> n<sup>r</sup>is  
 d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is q<sup>uod</sup> n<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is  
 est d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is s<sup>ed</sup> illud q<sup>uod</sup> d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is  
 ut p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is. n<sup>r</sup>is r<sup>ati</sup>o<sup>n</sup>em i<sup>n</sup> d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is. q<sup>uod</sup> n<sup>r</sup>is  
 o<sup>mn</sup>ia n<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is ut adu<sup>er</sup>sat ne t<sup>em</sup>at ad  
 g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is. q<sup>uod</sup> g<sup>en</sup>er<sup>is</sup> t<sup>em</sup>at m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is s<sup>ed</sup> illud  
 acapit has 2<sup>o</sup>. s<sup>ed</sup> illud. q<sup>uod</sup> p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is  
 t<sup>em</sup>at m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is q<sup>uod</sup> p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is. id ag<sup>is</sup>  
 s<sup>ed</sup> illud s<sup>ed</sup> illud d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is acapit p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is. 2<sup>o</sup>. d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is  
 ut s<sup>ed</sup> illud d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is s<sup>ed</sup> illud argum<sup>en</sup>to t<sup>em</sup>at q<sup>uod</sup> n<sup>r</sup>is. q<sup>uod</sup> p<sup>r</sup>  
 d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is s<sup>ed</sup> illud cu<sup>m</sup> sit r<sup>ati</sup>o<sup>n</sup>em p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is. q<sup>uod</sup> aut n<sup>r</sup>is  
 p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is s<sup>ed</sup> illud p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is t<sup>em</sup>at. q<sup>uod</sup> n<sup>r</sup>is s<sup>ed</sup> illud. 2<sup>o</sup>. q<sup>uod</sup> i<sup>n</sup> d<sup>icitur</sup>  
 n<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is. ut ut e<sup>st</sup> aliq<sup>u</sup>id r<sup>ati</sup>o<sup>n</sup>em ad s<sup>ed</sup> illud  
 s<sup>ed</sup> illud. 2<sup>o</sup>. d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is. q<sup>uod</sup> i<sup>n</sup> p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o  
 e<sup>st</sup> q<sup>uod</sup> p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is t<sup>em</sup>at d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is s<sup>ed</sup> illud o<sup>mn</sup>ia. q<sup>uod</sup> ad s<sup>ed</sup> illud p<sup>r</sup>  
 q<sup>uod</sup> p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is t<sup>em</sup>at q<sup>uod</sup> e<sup>st</sup> illud. p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is i<sup>n</sup> s<sup>ed</sup> illud  
 i<sup>n</sup> p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is t<sup>em</sup>at p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is 2<sup>o</sup>. d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is. q<sup>uod</sup> d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is  
 s<sup>ed</sup> illud argum<sup>en</sup>to o<sup>mn</sup>ia d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is s<sup>ed</sup> illud. 3<sup>o</sup>. d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is q<sup>uod</sup> p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o  
 q<sup>uod</sup> p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is ut ad se i<sup>n</sup> u<sup>er</sup>ba. ut s<sup>ed</sup> illud q<sup>uod</sup> n<sup>r</sup>is q<sup>uod</sup> h<sup>ab</sup>et ad  
 s<sup>ed</sup> illud s<sup>ed</sup> illud. s<sup>ed</sup> illud q<sup>uod</sup> aliq<sup>u</sup>id p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is q<sup>uod</sup> h<sup>ab</sup>et ad se i<sup>n</sup> u<sup>er</sup>ba  
 p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is. ut p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is s<sup>ed</sup> illud q<sup>uod</sup> n<sup>r</sup>is  
 q<sup>uod</sup> h<sup>ab</sup>et ad s<sup>ed</sup> illud. n<sup>r</sup>is p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is id s<sup>ed</sup> illud e<sup>st</sup> illud. n<sup>r</sup>is 2<sup>o</sup>. 2<sup>o</sup>.  
 p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is e<sup>st</sup> illud t<sup>em</sup>at m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is. n<sup>r</sup>is ut s<sup>ed</sup> illud 2<sup>o</sup>. e<sup>st</sup> illud m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is  
 ta d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is q<sup>uod</sup> e<sup>st</sup> illud m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is. h<sup>ab</sup>et ut s<sup>ed</sup> illud 2<sup>o</sup>. illud q<sup>uod</sup> p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o  
 o<sup>mn</sup>ia q<sup>uod</sup> h<sup>ab</sup>et ad se i<sup>n</sup> u<sup>er</sup>ba. ut p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is t<sup>em</sup>at p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is. h<sup>ab</sup>et  
 s<sup>ed</sup> illud s<sup>ed</sup> illud p<sup>r</sup> m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is e<sup>st</sup> illud s<sup>ed</sup> illud m<sup>od</sup>o n<sup>r</sup>is s<sup>ed</sup> illud. 2<sup>o</sup>. q<sup>uod</sup> i<sup>n</sup>  
 s<sup>ed</sup> illud 2<sup>o</sup>. e<sup>st</sup> illud ut i<sup>n</sup> d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is acapit o<sup>mn</sup>ia d<sup>icitur</sup> n<sup>r</sup>is s<sup>ed</sup> illud  
 e<sup>st</sup> se h<sup>ab</sup>et i<sup>n</sup> se s<sup>ed</sup> illud argum<sup>en</sup>to ut 2<



Wm. G. 4

五

Handwritten text: *Handwritten text, possibly a signature or name, written upside down.*

20.



1880  
 1881  
 1882  
 1883  
 1884  
 1885  
 1886  
 1887  
 1888  
 1889  
 1890  
 1891  
 1892  
 1893  
 1894  
 1895  
 1896  
 1897  
 1898  
 1899  
 1900

915

7. 100.

7-10.

9 10.

一

Stylus and



100


9. = 50.

120. m

Public

108

Et sic ostenditur. cum tales res ipsa publica accipit. nō  
 sicut in m. s. p. opatibz ad res. **¶** Item cum dicitur  
 opatibz. et pbs dicitur sicut pbs ex d. scripta nō  
 m. d. q. eligē oportebz sup pbs ex scriptis tōibz  
 1. ex diffinitibz. ul' ex d. scriptis. si hui' d. scriptis m  
 uenit sit. i. aliq. aut. ul' scā. q. tal' accipit pte  
 bit sup tōi sūoz expbilibz. p. opatibz ad oppidē. si  
 il' nō uenit sit. ul' tōi. i. aliq. aut. it. oportebz  
 eas facē i. vnoq. sūe i. quo o. sūe pbs sūe.  
 (atal' sup tōi. pte sup tōi. p. m. expbilibz ad res  
 ptes. hui' d. scriptis p. ptes ex. 1. ad p. m. t. m. t.  
 1. hui' d. scriptis ai. cāt. latētes r. d. pte. r. i. p. s.  
 rebz actute. i. iphate. ptes ex. 1. 1. apte. r. d. pte.  
 ut d. b. aut d. ali. tōi. o. i. a. d. b. i. d. col. p. t. m. i. s. b. e.  
 tā. b. m. i. m. o. i. s. q. i. b. n. e. q. t. o. e. d. s. c. r. i. p. t. o. s. s. u. e. i. t. c. o. l.  
 o. r. t. a. t. o. p. b. z. e. x. e. a. f. i. t. u. e. i. t. i. l. l. o. z. r. a. d. p. l. a. u. t. o. r. d. e.  
 s. c. r. i. p. t. o. s. a. u. t. o. r. s. f. a. c. i. e. i. a. p. r. i. e. t. e. s. a. b. e. o. q. q. d. e. h. e. a. g. e.  
 a. g. n. e. i. l. l. u. d. e. e. e. a. t. e. t. a. d. s. c. r. i. p. t. o. i. q. d. i. f. f. o. i. q. d. a. g. n. e.  
 i. n. a. p. i. a. t. n. o. d. a. u. t. q. b. z. a. d. t. i. a. n. d. p. b. l. e. i. u. p. o. s. s. i. t.  
 a. h. u. i. p. b. l. e. i. u. e. x. p. t. e. o. p. p. i. n. a. t. u. l. e. x. p. t. e. i. e. i. e. x. p.  
 t. e. d. s. c. r. i. p. t. o. i. s. n. o. i. s. i. p. a. r. i. t. e. s. i. g. n. t. i. s. v. l. e. t. i. u. f. u. i. t. a. u. t.  
 s. i. l. e. r. e. t. a. l. e. s. p. b. s. d. i. s. u. q. i. a. l. i. i. a. l. i. q. i. n. p. p. o. s. i. t. n. i. p. i. t.  
 s. u. i. n. v. n. o. t. a. b. z. m. i. x. t. a. t. o. q. i. f. u. i. t. u. t. i. l. e. v. i. d. e. q. d.  
 o. e. d. o. p. a. s. s. i. l. l. i. s. h. a. b. i. r. e. **¶** Item cum dicitur. aliq. r.  
 aut. i. n. p. t. e. i. a. z. s. u. e. r. e. p. b. s. a. b. o. p. p. i. d. i. b. s. p. b. l. i. b. z.  
 d. q. i. n. s. e. p. p. o. s. s. i. t. h. e. o. p. p. i. d. i. p. l. i. u. u. l. m. i. l. i. t. o. z. i. o. z. a. l. i.  
 s. u. e. r. e. a. l. i. q. r. e. u. t. p. p. o. s. i. t. p. b. a. b. i. l. i. s. u. m. p. p. o. p. i. d. i. s. i. l. l.  
 g. l. o. z. i. p. a. l. i. u. d. i. u. t. i. n. s. i. t. p. u. i. t. a. p. p. l. i. u. b. q. u. i. e. m. p. e. d.  
 q. e. e. l. e. m. e. n. t. a. c. o. r. p. o. r. i. m. i. t. o. z. s. i. t. a. z. a. l. i. q. i. g. n. e. r. i. e. r. e. z.  
 a. i. h. i. s. p. o. s. s. i. u. t. i. p. b. l. i. a. a. g. e. n. t. a. s. i. l. u. t. r. a. l. a. c. a. a. e. t.  
 p. o. s. i. t. c. a. z. q. i. a. l. i. q. o. p. p. i. d. i. a. c. c. i. p. i. t. Q. u. i. i. p. m. z. a. d.  
 n. i. i. n. a. b. i. l. i. t. e. r. e. c. e. n. d. i. p. m. z. i. o. z. a. d. a. b. q. d. e. s. t.  
 a. b. a. l. i. q. u. o. p. b. l. i. r. a. p. p. i. t. o. i. a. l. i. q. a. u. t. n. o. d. a. u. t. q. u. i.  
 q. i. d. q. i. p. b. e. h. u. i. o. p. p. i. d. i. n. q. b. z. s. i. e. x. n. e. a. s. i. o. p. p. i. d. i. h.  
 d. a. e. a. l. i. a. u. t. n. o. t. i. u. l. a. p. p. b. a. t. s. u. i. s. i. t. e. x. n. e. a. s. u. i. n. o.  
 n. o. d. q. q. d. p. b. s. p. b. a. l. e. s. a. u. t. s. u. m. m. i. t. e. x. o. p. p. i. d. i. b.  
 r. e. z. a. u. t. e. x. d. s. c. r. i. p. t. o. e. n. o. m. i. n. i. p. a. s. r. e. s. s. i. g. n. t. i. u. l. s. i.  
 s. u. m. i. t. e. x. o. p. p. i. d. i. a. u. t. p. l. i. u. z. a. u. t. p. b. l. i. u. a. u. t. s. i. r. i. z.  
 s. i. s. u. m. i. t. a. b. o. p. p. i. d. i. e. p. l. i. u. s. i. p. i. z. a. u. t. h. e. b. a. b. o. p. p. i. d. i. s.  
 i. d. e. p. o. p. a. t. i. b. z. a. d. o. p. p. i. n. a. t. i. o. n. e. u. l. p. o. p. a. t. i. b. z. a. d. r. e. s. a. p. i.  
 e. i. a. d. i. p. s. o. s. o. p. p. i. d. i. s. a. u. t. a. b. o. p. p. i. d. i. e. p. b. l. i. s. i. s. i. a. u. t. t. i. o.  
 z. u. i. z. m. o. p. t. d. i. s. t. i. g. u. i. u. t. d. i. s. t. i. g. u. e. t. q. u. i. d. i. s. t. i. n. u. i. t.  
 p. p. i. z. u. t. a. u. t. n. o. s. h. a. b. e. t. p. b. l. e. i. t. i. b. z. p. p. i. d. i. b. z. e. x.  
 o. p. p. i. d. i. e. a. u. t. r. e. l. l. a. t. a. a. d. i. t. n. s. i. l. l. i. t. u. r. n. i. v. n. i. m. o. q. i.  
 o. p. p. i. d. i. e. x. p. t. e. i. e. i. n. r. e. a. p. u. a. n. a. t. i. b. z. n. z. d. i. s. t. i. n. a. t. i. b. z.  
 s. i. e. x. p. t. e. o. p. p. i. n. a. t. i. u. l. i. n. z. e. x. o. p. p. i. d. i. e. p. e. p. e. s. p. a. l. i. s. p. l. i. s. t. i.  
 m. o. i. Q. u. i. a. t. a. l. o. p. p. i. d. i. e. a. l. i. a. u. t. s. p. a. l. i. n. r. e. a. p. t.  
 u. a. n. a. t. i. b. z. s. i. b. e. i. l. l. i. r. e. l. l. a. t. a. a. d. r. e. n. z.  
 v. o. n. t. a. u. t. e. m. e. t. f. i. n. a. l. i. t. e. s. i. t. a. p. l. e. t. e. t. i. n. z.  
 p. o. s. s. i. t. p. b. s. d. a. u. i. b. s. s. i. n. e. p. b. s. h. a. z. d. i. s. t. i. g. u. i.  
 p. b. s. p. b. l. e. i. a. a. d. i. q. f. a. c. i. t. q. i. p. o. d. i. s. t. i. g. u. i.  
 p. b. l. e. i. u. i. t. p. p. i. d. i. s. i. m. a. l. i. t. q. u. i. a. d. d. y. a. l. e. n. a. l. p. b. m.



အနုပညာ



3.  
76  
b















222  
m. 111

20



၁၁၈

Dispend

[illegible]

Евф. н. н. н.

*pædt*







[illegible]







[illegible][illegible]







[illegible]



— 38 —

• 126







prova d'imitazione

[illegible]



Quinto



Amplig ipoz

[illegible]

17-308

20.

No.

$\mathcal{J} = 10.$

utendū at



©=fö.

*Insuffiat*

h'ant

...and in the

35.

2=fo.



三

370

p<sup>r</sup>o p<sup>a</sup>ba tunc tinare pbleū m<sup>x</sup> uilaplt<sup>r</sup>  
nois. B atz fiare pbleū m<sup>x</sup> mlt<sup>r</sup> ovis. Et ay  
2 fagat qd fater fiare pbleū m<sup>x</sup> mlt<sup>r</sup> puāente egypte  
ovib plie nui / 2 hōis nuij. Et aud hēci p<sup>s</sup>



facit ga l' venat' sua ostendit' igitur l' aduoc' ai m' d' r'  
i' p' h' l' l' s' i' g' t' q' n' s' o' l' u' t' e' r' e' t' h' a' r' e' p' h' i' l' i' m' u' l'  
h' p' m' i' t' e' c' o' n' s' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' i' h' y' s' q' m' i' t' a' p' t' o' n' i' m' s'  
p' a' p' h' y' l' a' u' t' d' i' s' c' i' p' l' i' n' a' d' e' v' n' a' p' l' u' r' i' b' a' u' t' i' v' t' e' o' r' z'  
v' t' h' i' s' n' a' l' i' u' s' u' t' e' r' q' e' a' d' f' i' s' u' t' m' e' d' i' a' a' e' s' i' c' f' i' s' e' t'  
q' e' f' a' c' i' t' s' a' l' i' t' e' r' e' t' q' e' a' b' a' n' d' i' u' l' a' d' m' i' s' t' i' o' n' i' a' b' i' a' l' i'  
q' s' a' n' a' t' i' s' s' i' c' e' t' q' e' a' d' f' i' s' o' r' d' i' a' t' u' l' d' i' s' t' a' n' a' e' v' n' a' p' l' u'  
u' s' q' a' e' a' m' b' o' r' u' t' f' i' n' a' l' i' u' t' p' o' r' z' e' a' d' d' i' s' t' a' n' a' n' u' c' h' e'  
e' m' i' s' s' i' o' n' e' a' l' i' m' a' l' i' b' u' t' u' t' e' r' d' i' s' c' i' p' l' i' n' a' e' v' n' a' p' l' u' r'  
i' p' s' q' v' n' t' u' t' e' r' q' e' p' l' e' a' l' i' u' s' u' t' u' t' e' r' q' e' p' a' c' i' s'  
v' t' d' i' s' t' a' n' a' d' m' o' d' e' p' l' e' t' a' g' l' i' v' t' q' m' t' a' n' h' i' z' e'  
a' n' g' l' o' s' e' q' l' e' s' l' i' b' r' i' s' r' e' a' d' d' i' s' t' a' n' a' e' i' p' s' e' t' a' n' g' l' i' e' q' l' a' r' i'  
q' e' q' u' a' s' s' e' s' t' a' n' g' l' i' q' h' e' f' a' l' a' m'  
e' q' l' i' a' i' s' a' n' g' l' o' s' e' q' l' e' s' l' i' b' r' i' s' r' e' a' d' d' i' s' t' a' n' a' t' e'  
m' o' d' e' e' d' e' q' l' a' r' i' p' a' c' i' s' a' g' a' t' a' n' l' o' d' q' u' o' e' p' l' e' a' c' u' t'  
e' d' e' q' l' a' t' i' m' f' i' t' q' a' p' h' c' o' g' n' o' s' c' i' t' q' e' q' l' a' r' i' t' e' f' e' a' n'  
g' l' o' s' e' q' l' e' s' l' i' b' r' i' s' r' e' a' d' d' i' s' t' a' n' a' h' b' p' l' e' a' l' i' u' s' t' e' x' o' n'  
h' i' u' l' p' a' c' i' s' s' e' x' h' p' s' q' n' o' p' e' r' i' t' t' a' n' g' l' i' b' l' i' p' l' e'  
e' d' e' q' l' a' t' i' m' q' a' t' e' s' e' p' r' e' t' q' q' o' q' d' o' p' r' e' t' v' n' i' l' a' p' l' e'  
r' a' l' i' t' e' f' i' q' a' h' i' i' e' r' e' x' i' d' a' n' t' a' l' i' q' l' i' t' a' n' g' l' o' u' t' f' i' a' t' s' b'  
i' l' l' a' p' a' s' s' i' e' e' d' e' q' l' a' t' e' x' n' o' d' a' u' t' q' b' i' s' s' i' d' a' t' m' i' t' a' s'  
i' v' n' a' d' i' c' t' q' f' a' c' i' t' e' q' u' a' n' t' i' t' a' t' e' s' i' s' h' e' m' i' t' a' s' d' e' p' e' d' e' a'  
a' d' c' a' s' u' s' u' t' g' e' n' t' i' u' p' l' i' s' a' d' n' o' i' a' t' i' o' n' u' l' a' d' c' a' c' t' a' n' i' u' d'  
i' d' i' s' o' r' d' i' b' z' e' p' l' i' t' a' s' e' x' p' r' e' s' s' i' t' u' l' s' i' m' e' q' s' i' g' n' i' t' f' i' t'  
q' a' i' l' l' o' s' o' r' d' i' b' z' p' u' t' s' i' g' n' i' t' a' t' u' l' o' s' o' s' p' l' i' u' s' n' l' e' c' e'  
n' i' i' u' u' a' s' a' f' i' z' o' r' d' i' s' i' d' f' a' c' i' t' m' a' c' t' u' a' l' e' q' l' e' e' l' t'  
i' a' m' p' h' i' l' u' t' h' b' d' d' i' u' i' l' e' l' e' c' t' o' r' z' i' p' u' s' f' o' r' a' h'  
q' l' i' a' c' a' p' i' a' t' m' i' t' a' s' i' s' o' r' d' i' s' t' a' n' a' e' u' n' a' p' l' u' r' i' u' s'  
v' t' q' s' i' o' s' p' l' e' d' e' m' d' i' s' i' g' n' e' e' a' q' p' a' i' m' i' t' a' p' t'  
d' i' p' n' i' a' u' t' p' a' p' h' y' a' l' i' u' s' a' l' i' u' s' v' n' i' l' o' d' h' e' a' l' i' u' s'  
p' o' t' s' i' g' n' e' l' u' l' p' l' o' s' i' t' d' i' u' i' o' a' l' i' u' u' l' p' o' p' s' i' o' a' l' i' u' t' i'  
n' i' s' i' g' n' e' f' a' l' e' p' l' e' n' i' a' d' d' a' t' e' i' t' a' n' d' i' s' d' i' u' i' o' a' p' o' s' s' i' o' n'  
i' d' o' a' l' i' s' i' g' n' i' f' i' c' a' t' i' l' l' a' p' l' u' s' p' l' e' t' a' u' a' l' i' t' p' h' i' s' i' l' e' l' o' b' z' n'  
a' p' p' e' l' l' a' b' e' d' p' l' e' m' i' t' a' s' o' i' a' u' t' s' i' g' n' e' p' l' i' p' l' e' p' e' a' q' h' e'  
u' l' t' e' r' i' p' a' d' d' i' c' t' a' l' i' u' s' a' l' i' u' s' h' p' o' t' e' d' e' a' u' t' q' i'  
p' l' i' s' i' g' n' i' t' a' n' i' s' i' g' n' e' e' q' l' i' t' e' x' o' p' o' s' i' t' u' s' b' v' n' i' p' p' i' u' r' a' d'  
p' p' o' s' i' t' u' s' i' v' n' i' i' a' u' t' i' d' v' n' i' l' i' s' o' r' d' i' s' e' p' o' s' s' i' o'  
i' l' l' i' t' i' t' d' i' c' t' a' p' o' p' o' p' o' t' e' d' u' l' l' i' b' a' u' t' i' d' e' q' u' i' u' l' a' g'  
i' l' l' i' a' c' c' e' s' s' a' n' t' i' s' u' l' i' o' n' i' b' s' s' t' a' z' u' t' f' i' l' i' p' a' i' s' t' e' r' o' d' u' c'  
t' u' s' p' l' i' u' s' a' u' d' i' t' e' t' q' q' u' i' p' l' i' d' e' s' p' l' i' s' t' e' p' o' s' s' i' o' n' e' a' c'  
c' e' s' s' i' d' i' u' i' t' a' n' e' s' i' d' p' o' s' s' i' o' n' e' d' o' n' t' i' b' u' s' i' d' u' d' i' t' i' p' o' s' s'  
d' i' s' t' a' t' e' t' q' n' o' n' s' e' p' u' l' u' t' p' l' i' m' a' s' i' g' n' e' p' l' i' s' t' e' r' a' l' i' d'  
a' n' o' i' d' h' o' r' d' i' s' e' p' o' p' o' h' u' i' l' i' s' i' g' n' e' p' o' s' s' i' o' n' e' t' l' i' o'  
p' l' i' u' s' p' h' i' s' i' l' e' l' o' b' z' t' i' l' e' s' i' a' p' p' e' l' l' a' t' i' t' e' m' i' t' a' p' l' i' t'  
q' p' l' a' t' a' s' t' i' p' s' t' a' t' p' l' i' s' i' g' n' e' r' o' a' d' d' e' s' m' i' t' a' s' n' i' p' o' t'  
h' i' e' p' h' i' s' a' u' t' p' l' e' o' r' d' i' s' p' o' t' i' l' l' a' p' l' i' u' u' e' l' i' l' l' a' s' p' l' e' s'  
f' i' n' i' a' s' s' i' g' n' e' e' q' l' i' t' e' x' o' p' o' s' i' t' u' s' p' l' e' o' r' d' i' s' p' o' t' i' a' s' i' d' i' s' t' a'  
u' a' e' v' n' a' p' l' u' r' i' u' s' i' g' n' e' m' i' t' a' s' d' e' r' a' l' i' u' s' u' l' a' n' d' e' r'  
a' d' a' d' p' l' i' u' s' q' i' p' t' a' t' p' a' s' s' i' u' s' g' r' i' m' a' u' t' d' e' n' t' i' a' i'  
p' o' t' i' t' d' i' u' i' s' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' p' o' t' i' t' a' d' p' o' t' i' u' i' d' e' q' u' i' p' o' t' i' u'  
i' t' a' l' e' m' o' i' d' u' e' i' e' n' t' i' s' e' r' o' d' i' s' c' i' p' l' i' n' a' e' t' v' n' a' p' l' u' r' i' u' s' p' l' e'  
a' u' t' p' a' c' i' s' d' i' u' i' s' t' a' s' e' d' e' n' t' i' e' h' i' t' a' d' i' s' i' n' t' g' r' i' m' u' l' e' f'  
a' n' g' l' i' h' a' e' f' e' a' e' q' l' a' r' i' h' e' z' a' d' d' i' s' t' a' n' a' v' n' a' n' e' n' d' i' u'  
s' i' t' a' s' m' o' i' n' a' u' t' r' e' i' n' d' i' c' a' d' d' e' n' t' i' a' p' o' t' i' t' d' i' u' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e'  
e' o' r' z' i' n' t' q' h' e' e' d' h' i' t' a' d' i' p' t' a' m' p' a' s' s' i' u' s' g' r' i' m' u' l' e' t' e' t' a' l'  
h' i' t' a' d' i' s' a' u' t' e' i' n' t' i' l' l' a' q' s' i' t' e' t' a' s' g' r' i' m' u' s' q' a' d' i' l' l' a' m'  
h' i' t' a' d' i' s' e' s' d' i' s' t' a' n' t' r' e' n' u' t' q' i' p' l' i' u' e' s' t' s' i' c' t' i' n' u' l' a' u' t'  
e' i' n' t' e' a' q' u' e' s' e' v' n' i' s' s' i' b' q' i' v' n' i' e' p' l' e' a' l' i' u' s' u' t'  
q' i' e' p' l' i' u' s' i' t' s' i' b' e' t' q' o' r' d' i' a' s' a' d' d' i' s' t' a' n' a' e' d' i' u' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e'  
i' e' i' a' l' i' q' u' o' i' d' i' u' i' l' l' i' m' o' m' o' i' h' i' t' a' d' i' s' q' a' l' i' e' s' o' r' d'  
m' i' t' a' p' l' u' r' e' s' p' o' t' i' t' h' p' h' i' s' i' l' l' i' s' t' a' t' u' a' q' i' n' p' o' t' m' o' d'

q' b' a' d' d' e' a' l' i' u' s' s' i' c' a' t' e' s' s' i' t' a' t' e' s' s' i' c' i' l' l' i' t' e' r' m' i' l' s' i' c' i' t' i' l' l' o' s'  
q' b' a' d' d' e' a' l' i' u' s' s' i' c' i' s' s' i' b' s' 2 d' o' q' u' i' l' l' o' s' m' o' d' p' o' t' i' t' m' o'  
a' l' i' o' s' i' d' q' i' h' i' t' m' a' i' o' r' e' d' i' u' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' e' s' a' d' a' l' i' u' s' s' i' c'  
i' e' s' i' d' e' s' a' c' c' i' p' i' t' u' l' l' i' s' m' o' d' u' l' l' i' a' p' e' r' t' e' d' e' n' t' i' b' z'  
g' n' e' s' i' t' m' e' d' i' a' a' l' i' a' s' q' u' o' r' z' e' v' n' a' s' i' d' a' d' d' i' s' t' a' n' t'  
g' n' e' q' a' v' n' i' l' i' m' e' d' i' a' q' o' r' d' i' a' t' a' d' f' i' s' e' i' g' n' e' s' i' c' i' t' a' s'  
i' d' o' q' e' l' t' s' i' b' e' i' g' n' e' q' l' u' t' a' n' s' h' e' e' a' d' a' l' i' u' s' u' t'  
a' d' e' s' s' i' t' u' e' l' s' i' d' i' l' l' i' m' a' l' i' s' p' e' r' i' t' p' l' e' d' i' u' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e'  
s' i' l' i' a' i' l' l' i' q' i' m' o' i' s' t' m' i' s' t' a' d' q' a' m' i' s' t' e' q' n' i' l' i' s' s' i' b' i'  
i' d' o' r' d' i' a' t' u' s' a' d' f' i' s' s' i' n' o' s' q' q' o' q' d' e' u' l' l' i' t' e' s' s' i' c' i' t' a' s'  
u' l' a' c' i' e' s' s' i' c' i' t' e' q' s' i' d' i' l' l' i' m' a' l' i' s' p' e' r' i' t' p' l' e' d' i' u' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e'  
i' t' a' p' a' c' i' s' u' l' p' o' t' i' t' a' l' i' u' s' q' p' o' s' s' i' t' u' t' i' o' n' e' m' o' d' a' n' t' i' b'  
i' l' l' o' s' q' m' i' s' u' e' i' u' t' a' d' u' l' i' u' h' o' i' n' u' l' n' o' d' a' u' t' q' o' r' d' i' a'  
q' z' c' o' g' n' i' o' s' i' d' i' l' l' i' t' i' s' i' d' i' t' e' s' i' l' l' i' p' o' t' i' t' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e'  
q' m' i' t' o' r' a' e' x' o' p' a' t' e' v' i' a' l' i' u' s' n' o' s' t' a' t' q' i' h' e' r' o' s'  
s' i' b' q' a' d' i' s' t' a' n' a' p' a' c' i' s' d' i' u' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' s' i' d' i' a' b' p' e' r'  
a' c' c' i' s' s' o' l' i' u' t' u' t' c' a' u' e' a' t' d' i' s' t' a' n' a' i' l' s' p' e' r' i' t' a' d' d' i' s' t' a' n' t'  
i' a' t' h' i' u' i' l' e' x' o' n' t' i' p' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' e' t' u' t' c' o' g' n' i' t' u' s' i' n' t' u' s'  
p' l' i' u' s' n' o' s' a' c' c' e' p' t' a' d' i' u' t' a' p' l' e' i' p' s' i' s' i' d' i' t' i' l' l' i' p' l' e' a' s'  
s' i' b' a' u' t' p' o' t' i' t' a' d' d' i' a' u' p' u' t' a' d' i' p' a' d' i' u' s' o' r' d' i' e' s' d' a' n' t'  
h' i' t' a' d' a' d' i' u' c' e' d' i' u' e' i' t' e' r' o' p' o' s' s' i' t' e' s' o' m' i' s' s' i' c' i' t' i' o' n' e'  
e' x' o' p' o' s' i' t' u' s' d' i' u' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' u' t' s' i' c' i' t' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' u' t' a' d' i' u' t'  
d' i' a' t' s' i' b' p' l' e' e' m' i' s' t' a' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s' u' t' e' m' a' i'  
q' d' e' i' s' t' a' t' u' t' e' s' i' d' i' u' t' s' i' a' s' i' d' i' a' b' z' e' x' o' n' t' i' o' n' e' a' d' d' i' s' t' a' n' t'  
i' s' t' a' t' q' a' l' i' s' t' a' t' q' d' a' m' e' l' l' a' t' a' u' t' i' t' i' d' e' a' u' t'  
d' e' s' i' g' n' i' l' l' o' m' o' i' s' t' e' a' d' e' e' p' l' i' u' s' d' i' s' t' a' n' a' n' i' l' l' i' u' t' s' i' b' i'  
e' o' r' z' i' s' e' a' d' d' i' s' t' a' n' a' n' a' l' i' y' s' m' o' d' s' i' m' i' l' i' t' u' s' q' m' o' i' d' n' o' i' t' e'  
a' u' t' s' i' a' l' i' u' s' n' o' i' t' e' m' i' s' t' a' d' q' e' a' d' e' e' p' l' i' u' s' d' i' s' t' a' n' a'  
v' e' n' i' t' a' i' d' i' d' e' a' u' t' i' n' p' r' e' t' i' t' a' u' t' i' n' s' i' a' s' i' d' i' a' b' z'  
a' n' q' i' s' t' a' t' q' l' i' s' t' a' t' q' d' a' m' e' l' l' a' t' a' u' t' i' t' i' d' e' a' u' t'  
d' i' u' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' t' e' s' q' m' i' t' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s'  
i' s' t' a' m' p' h' i' l' u' d' i' c' t' o' s' i' t' a' c' c' e' s' s' i' o' n' e' s' f' u' i' t' u' l' e' a' d' p' o' t'  
q' n' p' l' e' s' v' t' s' i' t' u' l' i' s' a' l' i' u' s' h' u' i' t' m' o' i' s' t' a' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e'  
i' e' a' t' i' n' q' u' e' s' i' c' i' t' a' t' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' a' u' t' i' n' o' l' i' u' s' d' e' s' i' n' t' e'  
d' i' d' e' d' i' e' a' q' n' o' i' s' i' g' n' i' t' a' t' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s'  
i' e' l' i' q' d' i' n' t' e' r' d' i' c' t' a' n' o' d' a' u' t' q' b' a' l' i' d' i' u' s' d' o' s' t' i' n' u' t' e' m' u' l'  
h' i' p' h' i' a' s' i' o' r' d' i' e' e' a' d' a' l' i' s' q' i' d' o' u' s' i' t' u' s' d' o' s' t' i' n' u' t' e' m' i' l'  
h' a' s' i' n' o' i' e' r' a' d' i' l' l' e' t' o' m' o' d' q' e' l' t' o' b' s' p' i' a' s' i' s' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e'  
a' d' d' i' u' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' o' b' s' p' i' e' t' u' t' u' t' e' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s'  
a' l' i' q' m' i' e' a' q' s' e' u' t' i' l' i' a' a' d' p' o' t' i' a' t' u' t' s' i' d' i' c' o' q' o' r' d' i' a'  
e' a' d' p' l' i' u' s' q' u' t' s' i' b' e' t' q' o' r' d' i' a' t' a' d' f' i' s' u' l' p' l' i' u' s' i'  
u' t' s' i' m' u' l' u' l' p' l' i' u' u' t' v' i' p' l' e' t' a' l' i' s' p' a' c' i' s' a' u' o' l' o' d'  
s' t' u' e' r' e' q' n' i' s' i' t' v' n' a' p' l' i' u' s' i' o' i' b' z' o' r' m' e' d' i' u' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' i' q' u' e'  
d' i' s' t' i' q' v' n' o' r' a' n' t' e' v' t' q' e' a' l' i' u' t' s' i' b' r' a' l' i' t' i' u' t' e' r'  
e' t' q' e' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' t' e' s' q' n' i' e' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' d' i'  
s' a' p' h' i' n' a' i' s' i' n' o' l' o' s' t' i' n' u' t' s' u' m' i' t' a' t' o' r' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' q' r'  
s' i' c' i' t' a' t' u' t' s' i' m' u' l' h' i' n' o' p' l' e' t' e' s' i' b' o' s' o' n' t' u' s' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e'  
a' d' e' l' i' a' q' d' i' s' s' u' p' o' d' i' u' s' s' i' a' s' i' d' i' a' b' z' v' e' n' i' t' a' i'  
d' e' f' a' c' i' t' a' u' t' i' n' p' r' e' t' i' t' a' u' t' i' s' i' s' t' a' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s'  
d' q' b' q' d' a' m' e' s' i' q' d' i' c' t' a' d' i' c' t' a' s' i' c' m' i' e' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s'  
a' d' p' o' t' i' a' t' i' s' r' e' l' i' u' s' e' f' a' c' i' e' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s' q' l' i' s' t' a' t' u' t'  
p' l' i' u' s' s' a' n' e' t' o' s' m' o' d' m' i' t' a' s' p' o' s' s' i' t' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s'  
n' a' c' c' i' p' i' e' t' o' s' u' t' s' i' u' t' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s' u' t' e' m' a' i'  
v' e' n' i' t' a' i' d' i' d' e' a' u' t' i' n' p' r' e' t' i' t' a' u' t' i' s' i' s' t' a' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s'  
a' n' q' i' s' t' a' t' q' l' i' s' t' a' t' q' d' a' m' e' l' l' a' t' a' u' t' i' t' i' d' e' a' u' t'  
i' s' t' a' m' p' h' i' l' u' i' e' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s' h' u' i' t' a' u' t' n' e' e' s' e' x' e' r' c' i' t'  
t' e' m' l' o' a' s' o' s' t' u' e' r' e' s' u' p' e' x' q' b' a' l' i' d' i' u' s' a' d' e' e' p' l' i' u' s'  
u' t' d' i' s' c' i' p' l' i' n' a' h' a' c' q' e' h' u' i' t' a' u' t' u' t' s' i' b' a' u' t' v' t' e' o' r' z'  
q' i' s' a' d' d' i' c' t' a' u' t' u' t' e' o' r' z' q' s' e' p' l' e' a' u' t' u' t' e' o' r' z' q' s' e'  
p' a' c' i' s' a' l' i' s' q' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' t' e' s' h' u' i' t' a' u' t' u' t' e' o' r' z'  
o' r' o' r' d' i' e' q' n' i' s' t' a' l' i' q' d' e' h' u' i' t' a' l' i' u' s' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s'

h' e' s' t' m' e' d' i' a' q' d' e' n' t' i' a' p' l' i' u' s' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s' u' t' e' m' a' i'  
v' e' n' i' t' a' i' d' i' d' e' a' u' t' i' n' p' r' e' t' i' t' a' u' t' i' s' i' s' t' a' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s'  
a' n' q' i' s' t' a' t' q' l' i' s' t' a' t' q' d' a' m' e' l' l' a' t' a' u' t' i' t' i' d' e' a' u' t'  
i' s' t' a' m' p' h' i' l' u' i' e' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s' h' u' i' t' a' u' t' n' e' e' s' e' x' e' r' c' i' t'  
t' e' m' l' o' a' s' o' s' t' u' e' r' e' s' u' p' e' x' q' b' a' l' i' d' i' u' s' a' d' e' e' p' l' i' u' s'  
u' t' d' i' s' c' i' p' l' i' n' a' h' a' c' q' e' h' u' i' t' a' u' t' u' t' s' i' b' a' u' t' v' t' e' o' r' z'  
q' i' s' a' d' d' i' c' t' a' u' t' u' t' e' o' r' z' q' s' e' p' l' e' a' u' t' u' t' e' o' r' z' q' s' e'  
p' a' c' i' s' a' l' i' s' q' a' d' d' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' t' e' s' h' u' i' t' a' u' t' u' t' e' o' r' z'  
o' r' o' r' d' i' e' q' n' i' s' t' a' l' i' q' d' e' h' u' i' t' a' l' i' u' s' i' s' t' a' n' t' i' o' n' e' s' i' c' i' t' a' s'



fo8

[illegible]

X to have gradation put in the whole from quies to full rest as per spec  
 of the 2nd of 1819 - the power of inst. full from quies to full rest as per spec  
 of 4 Dec. 1819 - the power of inst. full from quies to full rest as per spec

agui 40 p. 45-47  
 f. 48 a p. 49  
 f. 50 a p. 51  
 f. 52 a p. 53  
 f. 54 a p. 55  
 f. 56 a p. 57  
 f. 58 a p. 59  
 f. 60 a p. 61  
 f. 62 a p. 63  
 f. 64 a p. 65  
 f. 66 a p. 67  
 f. 68 a p. 69  
 f. 70 a p. 71  
 f. 72 a p. 73  
 f. 74 a p. 75  
 f. 76 a p. 77  
 f. 78 a p. 79  
 f. 80 a p. 81  
 f. 82 a p. 83  
 f. 84 a p. 85  
 f. 86 a p. 87  
 f. 88 a p. 89  
 f. 90 a p. 91  
 f. 92 a p. 93  
 f. 94 a p. 95  
 f. 96 a p. 97  
 f. 98 a p. 99  
 f. 100 a p. 101  
 f. 102 a p. 103  
 f. 104 a p. 105  
 f. 106 a p. 107  
 f. 108 a p. 109  
 f. 110 a p. 111  
 f. 112 a p. 113  
 f. 114 a p. 115  
 f. 116 a p. 117  
 f. 118 a p. 119  
 f. 120 a p. 121  
 f. 122 a p. 123  
 f. 124 a p. 125  
 f. 126 a p. 127  
 f. 128 a p. 129  
 f. 130 a p. 131  
 f. 132 a p. 133  
 f. 134 a p. 135  
 f. 136 a p. 137  
 f. 138 a p. 139  
 f. 140 a p. 141  
 f. 142 a p. 143  
 f. 144 a p. 145  
 f. 146 a p. 147  
 f. 148 a p. 149  
 f. 150 a p. 151  
 f. 152 a p. 153  
 f. 154 a p. 155  
 f. 156 a p. 157  
 f. 158 a p. 159  
 f. 160 a p. 161  
 f. 162 a p. 163  
 f. 164 a p. 165  
 f. 166 a p. 167  
 f. 168 a p. 169  
 f. 170 a p. 171  
 f. 172 a p. 173  
 f. 174 a p. 175  
 f. 176 a p. 177  
 f. 178 a p. 179  
 f. 180 a p. 181  
 f. 182 a p. 183  
 f. 184 a p. 185  
 f. 186 a p. 187  
 f. 188 a p. 189  
 f. 190 a p. 191  
 f. 192 a p. 193  
 f. 194 a p. 195  
 f. 196 a p. 197  
 f. 198 a p. 199  
 f. 200 a p. 201  
 f. 202 a p. 203  
 f. 204 a p. 205  
 f. 206 a p. 207  
 f. 208 a p. 209  
 f. 210 a p. 211  
 f. 212 a p. 213  
 f. 214 a p. 215  
 f. 216 a p. 217  
 f. 218 a p. 219  
 f. 220 a p. 221  
 f. 222 a p. 223  
 f. 224 a p. 225  
 f. 226 a p. 227  
 f. 228 a p. 229  
 f. 230 a p. 231  
 f. 232 a p. 233  
 f. 234 a p. 235  
 f. 236 a p. 237  
 f. 238 a p. 239  
 f. 240 a p. 241  
 f. 242 a p. 243  
 f. 244 a p. 245  
 f. 246 a p. 247  
 f. 248 a p. 249  
 f. 250 a p. 251  
 f. 252 a p. 253  
 f. 254 a p. 255  
 f. 256 a p. 257  
 f. 258 a p. 259  
 f. 260 a p. 261  
 f. 262 a p. 263  
 f. 264 a p. 265  
 f. 266 a p. 267  
 f. 268 a p. 269  
 f. 270 a p. 271  
 f. 272 a p. 273  
 f. 274 a p. 275  
 f. 276 a p. 277  
 f. 278 a p. 279  
 f. 280 a p. 281  
 f. 282 a p. 283  
 f. 284 a p. 285  
 f. 286 a p. 287  
 f. 288 a p. 289  
 f. 290 a p. 291  
 f. 292 a p. 293  
 f. 294 a p. 295  
 f. 296 a p. 297  
 f. 298 a p. 299  
 f. 300 a p. 301  
 f. 302 a p. 303  
 f. 304 a p. 305  
 f. 306 a p. 307  
 f. 308 a p. 309  
 f. 310 a p. 311  
 f. 312 a p. 313  
 f. 314 a p. 315  
 f. 316 a p. 317  
 f. 318 a p. 319  
 f. 320 a p. 321  
 f. 322 a p. 323  
 f. 324 a p. 325  
 f. 326 a p. 327  
 f. 328 a p. 329  
 f. 330 a p. 331  
 f. 332 a p. 333  
 f. 334 a p. 335  
 f. 336 a p. 337  
 f. 338 a p. 339  
 f. 340 a p. 341  
 f. 342 a p. 343  
 f. 344 a p. 345  
 f. 346 a p. 347  
 f. 348 a p. 349  
 f. 350 a p. 351  
 f. 352 a p. 353  
 f. 354 a p. 355  
 f. 356 a p. 357  
 f. 358 a p. 359  
 f. 360 a p. 361  
 f. 362 a p. 363  
 f. 364 a p. 365  
 f. 366 a p. 367  
 f. 368 a p. 369  
 f. 370 a p. 371  
 f. 372 a p. 373  
 f. 374 a p. 375  
 f. 376 a p. 377  
 f. 378 a p. 379  
 f. 380 a p. 381  
 f. 382 a p. 383  
 f. 384 a p. 385  
 f. 386 a p. 387  
 f. 388 a p. 389  
 f. 390 a p. 391  
 f. 392 a p. 393  
 f. 394 a p. 395  
 f. 396 a p. 397  
 f. 398 a p. 399  
 f. 400 a p. 401  
 f. 402 a p. 403  
 f. 404 a p. 405  
 f. 406 a p. 407  
 f. 408 a p. 409  
 f. 410 a p. 411  
 f. 412 a p. 413  
 f. 414 a p. 415  
 f. 416 a p. 417  
 f. 418 a p. 419  
 f. 420 a p. 421  
 f. 422 a p. 423  
 f. 424 a p. 425  
 f. 426 a p. 427  
 f. 428 a p. 429  
 f. 430 a p. 431  
 f. 432 a p. 433  
 f. 434 a p. 435  
 f. 436 a p. 437  
 f. 438 a p. 439  
 f. 440 a p. 441  
 f. 442 a p. 443  
 f. 444 a p. 445  
 f. 446 a p. 447  
 f. 448 a p. 449  
 f. 450 a p. 451  
 f. 452 a p. 453  
 f. 454 a p. 455  
 f. 456 a p. 457  
 f. 458 a p. 459  
 f. 460 a p. 461  
 f. 462 a p. 463  
 f. 464 a p. 465  
 f. 466 a p. 467  
 f. 468 a p. 469  
 f. 470 a p. 471  
 f. 472 a p. 473  
 f. 474 a p. 475  
 f. 476 a p. 477  
 f. 478 a p. 479  
 f. 480 a p. 481  
 f. 482 a p. 483  
 f. 484 a p. 485  
 f. 486 a p. 487  
 f. 488 a p. 489  
 f. 490 a p. 491  
 f. 492 a p. 493  
 f. 494 a p. 495  
 f. 496 a p. 497  
 f. 498 a p. 499  
 f. 500 a p. 501  
 f. 502 a p. 503  
 f. 504 a p. 505  
 f. 506 a p. 507  
 f. 508 a p. 509  
 f. 510 a p. 511  
 f. 512 a p. 513  
 f. 514 a p. 515  
 f. 516 a p. 517  
 f. 518 a p. 519  
 f. 520 a p. 521  
 f. 522 a p. 523  
 f. 524 a p. 525  
 f. 526 a p. 527  
 f. 528 a p. 529  
 f. 530 a p. 531  
 f. 532 a p. 533

卷一

• 1 = 10.







20.

九一五

25.

من.

125.

一、

[illegible]

Supp. v.  
 aialia  
 v. 1. p. 1. v. 1. p. 1. v. 1. p. 1.  
 v. 1. p. 1. v. 1. p. 1. v. 1. p. 1.  
 v. 1. p. 1. v. 1. p. 1. v. 1. p. 1.  
 v. 1. p. 1. v. 1. p. 1. v. 1. p. 1.

112).

三十一

+ p'ma polina  
p'ma p'wataf a p'p't  
p'ma p'p't a p'ma p'p't



75

Sept.



[illegible][illegible]

f = fo. et q d'ignit  
+ . stz r mst  
qd. cor p regle)  
- f



p. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845.

suis uocat mages ut i pautauibz illa dicit mages  
 ad uelz q i uocat eunt p vna pte calan uho  
 miz lege r i lege. Du. for. ali. vñ sūt cā dicit  
 tō rex. 203 q f dicitur ē ipar pte flux dicit ex  
 hūmne q q pte hū pti ad sūm pte flux dicit tū  
 nū reu. hū aut hūm. aut ē p vna pte dicit p vñ  
 tate tporz alibi supponit qd ē res nāa. aut nō ē nō  
 est res hūis tale hūmne. aut hūm hūmne ad id  
 quod ē. p vñ pte dicit. p vñ tate tporz alibi  
 qd ē mages ad vñ. aut nō est aut hūm hūmne  
 ad sūm pte dicit pte dicit ita sū qd mages p vna qd  
 p altam p dicit tporz alibi qd ē mages ut i p  
 bz. aut nō ē hū. qd ē mages ut i pautauibz. Et ex  
 hū p vñ dicitur. q q alibi pti dī i eē p hūmne  
 i cābile r alibi i eē euitabili ē p m. s. ed. q q in  
 est euitabili vno mō r alibi i eē alio ē q p m  
 ad tne i telligi res p bīl alibi. aut alibi i eē nō  
 q hūm res sēp sē accūs alibi sē p q sūl tate ac hū  
 sūl tate accūs. sū res hū qd qd sū p q alibi alibi  
 i eē nō dicitur q i sū ut gē. ut ut pti. ut ut dicit  
 alibi dī accipi sūm pti sū p bīl tate. ut q alibi  
 sū pti. r alibi sū in sū sū p bīl tate dicitur sū  
 lō. Et sū pti q bīl tate dī dicitur. q m hūy q  
 i sū sū p alibi tate hūmne r alibi i eē p alibi. sū  
 alibi eē sū hūmne alibi i eē vno m. dī nū sū  
 i eē nū pti hūmne. sū ex tpe sū lō. ut ex aliqua  
 dicitur. sū tōz sū sū ad vñ. sū pti eūl tate est  
 nūm. qd sū sū ē nūm q i tate nō hūm. vl.  
 for. du. ali. q sū lō q sū ut i pautauibz. 204 qd  
ad ē raro pōt i telligi dī. ut pti r mages tporz q  
 sū cā nū eūl tate. eūl tate tū dicitur qd sū sū i pti  
 ut edipis solis atale raro i pautauibz ē nū. ut  
 pti dī eūl tate raro r alibi tporz. ut q sū cā  
 nū eūl tate q dicitur. aut mages i pti q cā sū op  
 pti nū dicitur. qd accipit hūmne ut i pautauibz  
 vl. for. du. ali. dī quo nū i telligi sū. 205  
q nūm pōt accipi qd pti aut sū pti q nū qd  
uocat nūm i mages ut tōz. ē al. ad tē oim  
cā. aut ex cā ex tūl tate pti. dī nū i pti. qd  
est nūm violentū r aut ex mages. q d qd. ut nū  
est ut dī dicit. qd nū ut ille nū mages. q d m  
lō i sū sū pti pti accipi nūm ex tne. ut nū  
est al. mages nū dicitur sū lō. nū. qd sū sū sū lō  
i m. qd alijs mages. qd mages. nū sū pti sū sū  
nūm qd dicitur. dī nūm q d mages pti. nū sū qd  
ex nūm ē i mages pti i eē ut i pti sū pti hū  
ad dicit tūm. qd qd pti dī mages qd i sū dī ex quo  
nūm qd qd sū sū pti pti pti pti pti. i pti  
bis i est sū pti tūm dicitur ex nūm pti qd eūl tate  
mages qd nū i sū dī sū pti ex nūm mages qd est  
dī ei qd i pti qd qd est ut i pautauibz qd  
p qd ut i pautauibz dī dī ei qd ut i pti qd sū pti  
mages pti. qd pti qd pti pti. qd pti qd pti pti  
q d pti aut i pautauibz. qd pti qd pti pti  
ē tōm. anp mages pti qd ille qd dicit qd  
hūmne ē pti ex nūm pti qd pti qd ad nūm  
ex nūm i eē nū. ut i pti. Nam qd ad vñ  
nū est ex nūm nū i pti. nū aut qd nū  
nū i mages ut tūm est nūm ex alibi qd  
ut pti qd pti qd nū sū sū qd qd qd est ex  
nūm i eē dī. qd sū dī sū sū sū sū sū sū sū



270

270

al' e' h' e' n' t' e' n' t' e' p' h' e' t' i' p' o' e' n' n' a' t' i' n' d' o' q' i' s' i' t' o' i' .  
q' u' e' e' a' l' e' e' t' h' o' n' o' d' i' n' o' u' a' b' i' t' a' n' t' e' q' u' e' e' n' a' i' a' r' o' e' p' e' t' i' t' .  
f' i' n' e' n' i' l' e' e' e' t' n' a' i' a' e' x' g' r' a' d' i' t' e' d' i' c' t' a' n' t' e' f' i' n' p' h' i' g' p' r' i' m' e' .  
q' u' e' e' e' p' p' e' n' a' i' a' . q' u' e' n' a' i' a' n' a' a' m' p' i' l' l' . **N**o' d' a' q' u' e' h' o' .  
a' c' c' i' p' i' t' p' p' r' i' m' a' d' o' l' b' s' f' i' p' t' . m' u' l' t' i' a' e' o' . q' u' e' g' a' d' m' a' .  
q' u' e' r' e' c' e' d' i' t' . l' b' o' n' o' f' i' p' i' t' i' n' o' e' p' r' i' . f' i' e' q' u' e' a' b' m' a' g' a' p' p' i' .  
q' u' e' f' i' m' p' l' o' . t' i' n' o' e' m' e' l' l' i' . e' t' q' u' e' e' e' n' t' i' p' u' n' c' t' u' b' i' m' a' g' .  
r' e' c' e' d' i' t' a' n' a' i' o' q' u' e' i' o' i' b' i' q' u' e' e' e' n' t' i' p' l' i' b' i' . i' o' m' a' g' i' s' c' e' n' t' .  
i' l' l' e' q' u' e' e' t' i' p' u' n' c' t' u' b' i' e' n' t' i' n' i' z' i' . q' u' e' q' u' e' d' i' t' . q' u' e' e' .  
u' t' i' p' l' i' b' i' . **N**o' d' a' q' u' e' h' o' i' e' s' f' i' u' t' l' o' i' p' a' r' . q' u' e' g' a' u' .  
v' a' n' t' i' s' q' u' o' m' o' a' c' t' i' g' i' t' e' x' e' n' t' e' s' a' l' f' i' l' e' x' o' i' b' i' m' e' t' i' .  
f' i' d' u' s' t' e' m' a' t' a' l' q' u' e' a' b' i' l' l' a' m' i' l' i' t' m' o' i' s' e' x' t' e' n' t' u' m' l' .  
t' a' x' a' n' t' i' s' t' i' m' i' t' i' o' f' a' c' i' l' i' t' e' d' e' m' a' t' e' a' d' v' i' t' e' t' i' n' e' a' d' .  
p' u' n' c' t' u' s' q' u' e' a' t' t' i' g' i' t' e' i' n' e' a' d' v' i' t' e' . e' t' q' u' e' h' o' i' e' s' u' t' p' l' i' .  
m' u' l' t' i' s' e' c' u' n' t' f' a' c' i' l' i' . i' o' p' l' e' c' f' u' t' p' u' q' u' e' l' o' . t' e' m' e' u' .  
d' i' t' . q' u' e' a' t' . i' n' p' r' e' t' i' t' a' d' q' u' e' t' o' a' l' t' i' u' s' a' d' a' n' t' . q' u' e' i' t' .  
q' u' e' a' l' i' i' p' l' e' n' t' i' b' i' . q' u' o' i' b' i' q' u' e' e' e' a' h' i' t' u' i' . p' a' a' d' .  
f' i' t' t' a' l' e' s' f' i' u' t' . q' u' e' . p' p' u' s' i' z' a' n' t' e' s' e' i' s' d' i' c' t' e' t' e' d' i' c' t' i' s' .  
f' i' n' e' a' u' n' i' o' n' a' i' t' . u' l' u' t' i' l' i' q' u' e' e' e' a' t' . f' i' e' q' u' e' d' i' t' . i' .  
t' e' d' i' c' t' a' n' t' i' s' f' i' n' e' u' t' i' l' i' p' l' i' b' i' . u' l' e' r' n' a' i' t' . p' a' i' t' i' s' .  
e' t' q' u' e' s' u' s' t' e' n' t' i' q' u' e' f' i' u' t' . u' l' p' a' e' m' a' f' i' u' t' i' p' l' i' b' i' .  
q' u' e' i' n' d' i' s' p' u' t' a' d' o' p' p' o' s' i' t' a' c' h' o' i' t' . p' a' e' t' i' d' e' e' r' n' a' i' .  
t' a' t' e' p' p' i' l' i' . e' i' q' u' e' e' n' t' i' p' l' i' b' i' a' i' o' q' u' e' e' e' n' a' i' . u' t' .  
f' i' p' u' o' s' h' o' i' e' s' e' x' h' i' d' i' t' a' t' o' s' d' i' c' t' e' q' u' e' f' i' n' o' l' e' . h' i' t' u' i' .  
p' a' a' d' f' i' b' i' e' i' p' l' i' b' i' . a' t' d' i' c' t' i' t' n' o' t' e' d' i' c' t' a' n' t' p' r' o' m' o' d' i' .  
n' a' i' . i' o' e' s' m' i' t' e' p' o' s' d' i' s' p' u' t' a' t' i' o' . f' i' e' a' i' o' p' p' o' s' i' t' i' m' o' .  
n' a' i' . **N**o' d' a' q' u' e' o' p' p' o' n' e' s' f' i' p' o' s' i' t' a' r' g' u' e' i' o' p' o' s' i' t' . q' u' e' .  
p' l' i' b' i' . p' o' n' e' f' i' p' o' n' o' f' i' u' t' e' i' a' t' i' . s' i' o' p' p' o' n' e' s' p' r' i' t' a' .  
a' l' i' . m' a' g' i' s' t' e' n' t' . i' o' s' i' e' x' p' o' n' e' n' o' t' e' d' i' c' t' a' t' . p' a' i' m' .  
f' i' e' s' u' n' t' i' p' l' i' b' i' u' l' e' r' n' a' i' t' . d' i' o' p' p' o' n' e' s' d' i' s' p' u' t' a' c' i' .  
p' o' s' i' t' i' t' i' e' r' n' a' i' . n' e' e' s' o' p' h' i' . q' u' e' q' u' e' a' d' f' i' m' p' l' o' s' . d' i' .  
t' o' l' l' i' g' i' t' e' p' r' o' d' i' c' t' a' t' e' e' x' n' a' i' t' . e' x' p' e' t' i' t' . q' u' e' i' n' t' i' p' l' i' b' i' .  
i' o' f' i' n' o' t' e' d' i' c' t' a' t' . p' a' n' s' l' o' i' o' t' d' i' s' p' u' t' a' c' i' . p' o' i' n' t' i' t' e' x' .  
n' a' i' . i' o' e' s' n' o' a' t' o' s' i' t' i' t' u' r' a' c' i' e' t' u' t' i' p' a' n' c' t' u' b' i' . t' i' .  
q' u' e' i' n' o' p' o' s' s' e' t' t' i' n' h' u' b' i' t' a' n' t' . t' i' i' o' p' l' a' n' t' i' p' i' . i' o' t' .  
i' t' o' l' l' i' t' e' o' o' q' u' e' u' t' i' p' a' n' c' t' u' b' i' . a' i' f' i' e' q' u' o' . **N**o' d' .  
i' o' i' l' l' a' q' u' e' f' e' x' m' o' i' s' o' b' m' a' i' p' a' t' . i' o' i' l' l' i' b' i' o' b' m' a' c' o' e' .  
e' t' p' u' n' c' t' u' s' . f' i' n' i' t' i' u' s' d' i' c' t' i' t' i' e' u' t' i' p' l' i' b' i' . u' l' e' s' . f' o' s' i' t' e' .  
d' i' c' t' a' t' i' e' e' a' d' u' t' i' l' i' . u' l' e' s' . i' o' s' i' t' i' t' a' s' d' i' c' t' a' t' i' e' u' t' .  
i' p' a' n' c' t' u' b' i' . u' l' e' s' . i' o' s' i' t' i' t' a' s' f' i' m' i' l' e' . e' x' o' p' a' c' i' o' n' e' . p' .  
i' n' a' d' a' l' i' a' d' u' o' i' d' u' e' o' b' m' a' c' o' n' e' s' a' c' c' i' p' i' t' . a' d' a' .  
p' i' d' i' c' t' a' t' . q' u' e' u' t' i' p' l' i' b' i' . i' e' e' a' d' u' t' i' l' i' . e' s' . f' o' s' i' t' e' .  
d' i' c' t' a' t' i' e' u' t' i' p' a' n' c' t' u' b' i' . a' c' o' . v' n' a' n' o' f' i' u' t' e' x' o' p' a' c' i' o' .  
t' i' u' a' d' u' l' t' . u' t' f' i' d' i' c' t' a' t' . q' u' e' a' d' u' t' i' l' i' . i' e' s' t' u' t' i' p' a' n' c' t' u' b' i' .  
c' o' i' b' i' . r' e' s' . q' u' e' g' m' i' l' e' s' o' b' m' a' c' o' n' e' s' f' e' x' g' u' a' l' e' s' . f' i' d' u' .  
o' d' e' a' f' i' a' l' e' s' . q' u' e' i' q' u' e' d' i' c' t' a' t' . f' i' q' u' e' m' a' i' o' p' a' t' i' e' i' o' i' b' i' .  
i' . q' u' e' d' i' s' p' u' t' i' t' i' o' i' t' e' s' p' i' n' i' . p' i' l' l' a' s' v' n' a' o' s' i' n' e' c' o' .  
p' h' e' n' o' m' e' n' . i' o' e' s' m' i' l' i' t' u' s' . f' i' n' e' a' q' u' e' e' i' l' l' e' o' s' i' n' e' s' .  
m' i' h' i' t' . **D**e' m' a' u' t' . a' m' p' i' s' i' t' a' t' . i' n' p' r' e' t' i' t' a' i' o' i' t' .  
q' u' e' q' u' e' d' i' c' t' i' t' i' p' u' e' a' d' o' u' i' s' a' q' u' e' h' a' t' e' e' a' i' d' e' r' e' t' i' a' q' u' o' .  
d' u' o' f' a' c' . q' u' e' p' o' f' i' t' q' u' e' d' i' c' t' a' t' . i' o' e' n' t' i' o' i' s' p' u' e' a' d' e' a' q' u' e' v' n' i' .  
h' i' t' e' e' a' i' d' e' r' . f' o' a' d' e' a' q' u' e' v' n' i' n' o' h' i' t' e' e' a' i' d' e' r' .  
f' i' a' m' b' o' h' i' t' e' e' e' t' i' t' a' t' i' . f' i' a' i' . q' u' e' a' t' . d' i' g' a' m' p' i' s' i' t' .  
f' u' b' a' l' i' a' u' a' c' e' s' i' p' i' a' c' t' i' s' . i' . f' i' i' o' q' u' e' i' p' i' e' e' e' n' a' i' . f' i' .  
a' n' o' i' t' . p' o' s' i' t' e' n' s' i' e' e' u' t' a' l' t' i' m' a' d' u' l' t' i' s' f' i' f' i' g' u' r' . e' o' .  
q' u' e' a' l' t' i' m' i' n' n' o' t' i' m' . q' u' e' d' i' c' t' a' t' . p' l' i' . n' o' i' e' p' o' s' i' t' . a' d' e' l' u' t' . q' u' i' .  
d' i' c' t' a' t' . u' l' u' p' i' t' i' g' u' a' l' . a' l' e' a' c' t' a' t' . i' o' e' n' t' i' o' i' s' . t' i' a' q' u' e' .  
f' i' e' r' d' u' l' t' e' e' e' n' t' i' . d' i' c' t' a' t' e' s' u' o' l' u' p' i' t' . q' u' e' n' o' e' i' t' . q' u' e' .

h' o' i' a' v' m' . i' e' l' e' t' . u' l' u' p' i' t' . f' i' n' o' i' a' . s' i' . s' a' s' e' i' q' u' e' .  
i' e' t' i' n' i' . p' o' n' a' t' . a' m' p' i' . i' . u' t' a' c' t' i' s' . i' e' c' a' p' o' n' t' . u' t' a' l' t' e' r' .  
d' u' l' t' i' . i' p' i' . g' u' i' . i' t' e' r' . s' i' p' i' . d' i' c' t' a' t' . a' c' t' i' s' . p' o' n' t' . u' t' a' l' t' .  
t' o' n' i' s' i' . i' e' c' i' t' . s' i' p' i' . p' a' c' i' s' . e' a' l' t' e' r' . t' o' n' i' s' i' . a' b' e' o' .  
e' i' n' a' c' c' i' d' i' t' . i' o' h' a' d' . f' i' a' . n' o' i' e' . i' t' i' s' . s' i' n' o' . t' i' n' u' t' a' c' t' i' s' .  
t' u' t' . d' u' l' t' i' . **N**o' d' a' q' u' e' h' o' i' a' d' i' c' t' a' t' . i' . f' i' b' a' l' i' a' . i' o' .  
q' u' e' u' l' u' p' i' t' . s' i' d' i' c' t' . i' n' t' . q' u' e' a' t' . a' l' t' i' m' . a' p' o' s' i' t' . i' p' i' . p' o' n' t' .  
d' i' t' . e' e' a' i' d' e' r' . d' i' l' a' t' i' o' e' . c' o' r' d' i' s' . i' o' c' u' d' i' t' a' s' . a' d' d' i' t' . f' u' s' . h' .  
q' u' e' d' i' c' t' . i' e' e' p' e' s' s' i' t' . r' e' d' u' d' i' t' . i' e' x' i' o' r' a' . m' i' b' . a' o' . f' i' d' e' .  
t' i' a' . d' i' c' t' . e' i' q' u' e' d' i' l' a' t' i' o' e' . i' p' a' n' t' . a' l' e' u' s' . i' s' i' t' . e' r' .  
f' a' g' m' i' s' . p' a' n' t' a' s' . i' i' . d' i' c' t' . e' i' q' u' e' d' i' c' t' a' t' . p' r' a' m' e' n' t' i' a' . n' o' .  
e' i' d' i' . p' e' . p' l' a' n' t' . q' u' e' h' i' t' . e' i' t' i' s' i' . **N**o' d' a' q' u' e' .  
o' s' i' d' i' o' i' s' . e' i' l' l' a' . n' a' i' t' . m' i' o' . r' e' c' e' d' i' t' . i' o' a' b' s' o' l' u' t' e' . f' i' p' l' i' .  
q' u' o' c' u' i' q' u' e' n' o' i' e' . f' i' g' i' t' a' t' . u' t' . f' i' e' . h' e' e' . i' t' e' z' . n' o' . p' o' t' . s' i' .  
a' c' c' i' d' i' t' . u' t' . d' u' l' t' i' . t' u' t' . a' l' t' e' r' . f' i' s' i' . f' i' u' t' . i' t' e' z' . n' i' l' o' . i' .  
a' c' c' i' d' e' n' t' a' l' i' . i' h' e' a' t' . d' u' l' t' i' a' . n' o' i' a' . q' u' e' u' n' i' . d' i' c' t' a' t' . i' e' .  
f' e' n' t' i' a' . u' t' . h' o' . a' d' a' c' t' i' t' . u' t' . g' m' i' . b' i' . p' o' t' . f' i' . v' n' o' . n' o' e' .  
s' i' a' c' t' i' t' . f' i' a' . s' i' . f' i' e' e' o' e' z' . n' o' i' e' . f' i' g' i' t' a' t' . e' e' n' a' . t' i' . i' .  
f' i' . d' u' l' t' i' . a' t' t' u' b' i' s' . p' e' . s' i' a' c' t' i' t' . u' t' . f' o' z' . f' o' q' u' e' a' t' t' u' b' i' t' .  
e' e' h' o' i' e' . a' t' q' u' e' s' i' a' t' t' u' b' i' t' . e' e' i' . d' u' i' t' . p' o' t' . s' i' . p' i' . a' c' .  
a' c' t' i' t' . u' t' . f' o' z' . f' i' . q' u' e' i' d' i' o' i' u' s' . a' c' t' i' t' . a' d' e' e' n' e' i' . a' b' .  
e' o' . q' u' e' f' i' . h' o' . **D**e' m' a' u' t' . q' u' e' a' t' . i' n' p' r' e' .  
i' s' t' a' . d' i' c' t' . e' i' a' n' e' . p' l' e' . e' a' m' i' . i' s' p' i' a' . a' d' o' u' i' s' a' . q' u' e' .  
v' n' i' . n' o' . h' i' . f' i' . a' i' . a' l' t' e' r' . f' i' a' l' o' . d' i' c' t' . t' i' n' i' . i' s' t' a' . f' i' . e' .  
o' p' p' o' s' i' t' . a' d' q' u' e' d' u' o' . f' i' a' t' . q' u' e' p' o' . d' i' c' t' . i' s' p' i' a' . a' d' t' i' . f' i' .  
h' i' n' e' . q' u' e' h' e' n' t' . i' e' e' n' t' i' o' . i' n' i' l' e' n' t' o' . f' o' . f' i' . h' i' n' i' . q' u' e' .  
h' i' n' i' . i' s' t' o' s' i' . q' u' e' a' . o' p' p' o' n' e' s' . e' i' a' . p' o' . d' u' o' . f' i' a' t' . q' u' e' . p' o' .  
e' e' . e' a' n' e' . p' l' e' . a' d' m' o' . i' s' p' i' a' . a' d' h' i' a' . o' p' l' e' . f' o' . i' s' p' i' .  
e' o' . i' a' . i' s' p' l' e' . i' . a' m' p' . f' i' . a' . p' o' . d' u' o' . f' i' a' t' . q' u' e' . p' o' . d' i' c' t' .  
q' u' e' m' o' i' s' . f' i' u' t' . o' p' l' e' . s' i' o' e' . a' q' u' e' a' c' t' . e' o' z' . f' i' e' .  
q' u' e' . f' o' . d' i' c' t' . a' c' t' i' t' . i' a' . f' i' . m' o' . f' o' . f' i' . u' l' i' a' . a' d' .  
p' o' . i' . a' c' t' i' t' . i' . e' i' n' . p' . f' i' . a' . f' i' a' t' . q' u' e' . p' o' . f' i' a' c' t' . q' u' e' .  
e' . p' o' . i' e' n' t' i' . f' o' . m' i' a' . q' u' e' a' t' . i' . e' i' o' . i' f' e' t' . q' u' e' .  
e' i' t' . f' i' . q' u' e' a' . i' . e' i' a' . i' . p' a' l' a' . g' . e' . q' u' e' . a' u' t' .  
i' a' . q' u' e' . s' . o' p' l' e' . f' e' x' . m' o' i' s' . f' i' . h' i' t' u' d' i' e' . q' u' e' . h' i' t' .  
a' d' i' n' u' e' r' . d' i' c' t' a' t' . a' . f' a' c' i' t' . o' p' l' e' . a' . q' u' e' . p' l' i' . t' i' .  
q' u' e' . i' l' l' . q' u' e' . m' o' i' s' . a' d' i' n' u' e' r' . o' p' l' e' . i' n' i' . r' e' p' . i' .  
a' l' t' . i' o' . d' i' c' t' . a' b' e' o' d' i' . f' i' e' . e' x' p' e' l' l' i' t' . i' . u' o' . d' u' o' .  
m' o' i' s' . n' o' . h' e' n' t' . d' i' c' t' a' t' . i' . s' . e' . o' z' . i' a' . f' i' . o' p' p' o' s' i' t' a' .  
a' c' t' i' t' . q' u' e' . i' . f' i' e' n' t' a' s' . i' s' p' i' a' . q' u' o' l' . i' . q' u' e' .  
m' o' . f' i' u' t' . u' l' e' . a' s' t' i' u' . r' e' s' t' i' t' u' t' . i' . o' p' p' o' s' i' t' . u' o' l' e' n' t' .  
p' o' . o' s' t' i' t' u' t' . u' l' . r' e' s' t' i' t' u' t' . **N**o' d' a' i' s' t' a' . e' e' . i' t' e' n' . p' l' i' .  
i' o' p' p' o' n' e' s' . u' l' t' . o' s' t' i' t' u' t' . r' e' s' t' i' t' u' t' . p' o' . i' e' s' p' i' a' c' t' a' . a' d' .  
i' a' . d' i' . u' t' . e' e' . o' p' l' e' . a' c' t' i' t' . i' l' l' a' . q' u' e' . s' . n' a' l' i' s' .  
**D**e' m' a' u' t' . q' u' e' a' . i' n' p' r' e' . i' s' t' a' . t' e' d' i' c' t' . q' u' e' .  
f' i' u' t' . a' a' q' u' e' d' u' o' . f' i' a' t' . q' u' e' . p' . m' i' . i' a' . f' e' x' . m' o' i' s' . o' p' l' a' .  
f' o' . q' u' e' . m' o' i' s' . o' p' l' e' . n' o' . f' a' c' i' t' . i' e' . f' i' . q' u' e' .  
o' z' . m' . f' i' . i' . g' . p' e' . d' i' c' t' . q' u' e' . a' u' t' . f' e' x' . m' o' i' s' . o' p' l' e' .  
t' i' u' r' . i' a' . q' u' e' . o' p' l' a' . a' u' t' . e' i' . u' t' . i' . q' u' e' . u' t' . i' .  
i' u' o' z' . o' p' l' a' . i' t' a' . q' u' e' . i' a' . p' a' . o' i' u' s' . f' i' b' i' . a' t' . d' u' p' .  
u' t' . o' z' . a' i' s' . b' i' f' a' c' i' t' . e' i' n' i' m' i' a' s' . m' a' l' e' . f' a' c' i' t' . o' z' . m' i' .  
m' i' a' s' . b' i' f' a' c' i' t' . e' i' n' i' m' i' a' s' . m' a' l' e' . a' u' t' . p' o' t' . f' i' . p' l' e' .  
i' u' o' z' . q' u' e' . a' l' o' . i' a' . d' u' p' . a' v' n' o' . a' b' e' . d' u' p' . u' t' . a' m' i' .  
a' l' . b' i' f' a' c' i' t' . e' i' n' i' m' i' a' s' . m' a' l' e' . f' a' c' i' t' . e' i' n' i' m' i' a' s' . b' i' f' a' c' i' t' . e' t' .  
a' m' i' a' s' . m' a' l' e' . a' u' t' . f' i' e' t' . i' s' t' a' . o' p' l' o' . q' u' e' . v' n' i' . i' a' . f' i' .  
e' . u' t' . i' s' q' u' e' . i' u' o' z' . a' b' . i' . d' u' p' l' i' . u' t' . a' i' a' s' . b' i' f' a' c' i' t' . e' t' .  
i' n' i' a' s' . b' i' . u' l' . a' m' i' a' s' . m' a' l' e' . e' i' n' i' m' i' a' s' . m' a' l' e' . **N**o' .  
a' . q' u' e' . i' u' o' z' . i' a' . d' u' o' . a' c' t' . p' a' . e' x' p' e' . f' i' . d' u' o' . e' r' .

q' u' e' h' i' n' i' . 270 .  
q' u' e' . i' . p' . q' u' e' . a' d' .  
a' l' i' . u' . n' o' . i' . p' p' o' s' i' t' e' .  
q' u' e' . i' . d' u' p' . i' . d' e' p' o' s' i' t' .  
i' a' . q' u' e' . i' . d' u' p' . e' x' p' o' s' i' t' .  
i' a' . q' u' e' . i' . d' u' p' . e' x' p' o' s' i' t' .  
p' o' . d' i' c' t' . i' .

q' u' e' . d' i' c' t' . i' . p' l' e' . d' i' c' t' a' t' .  
q' u' e' . i' . d' u' p' . i' . d' e' p' o' s' i' t' .  
i' a' . q' u' e' . i' . d' u' p' . e' x' p' o' s' i' t' .  
i' a' . q' u' e' . i' . d' u' p' . e' x' p' o' s' i' t' .  
p' o' . d' i' c' t' . i' .

q' u' e' . i' . d' u' p' . i' . d' e' p' o' s' i' t' .  
i' a' . q' u' e' . i' . d' u' p' . e' x' p' o' s' i' t' .  
p' o' . d' i' c' t' . i' .

270

270



[illegible]



...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...

[illegible]

• 270 •

2=10.

230

270

210.

230



90.

• 376.

—jō.

90.

三

2-2-10



[illegible]







70.  
 70.  
 70.

2-10.



ne rei corrupte. Den audiat. eade a ro.  
 ppe ista post alia gna supia ab effia q  
 corrup. d. q eade ro e i efflab. e aduip. h  
 ignali. corrup. na q effia sut lora. <sup>10</sup>  
 q corrup. fit lora. i. corrupa mala. a coe  
 Non a q gnans gntu a genera ont eae  
 for. si gnans si e vinctu a gntu ont eant for  
 sic. gna a gntu amte foru nio. si gna d illa  
 p modu si. gntu no p mo. fit ee. qz ont v  
 na for ut i pibi. hnt a mo ro nom. gna. uo  
 corrupo put sut opo ont eant for. l. mo opo  
 qz gna. fiat ad ee illa for corrup. uo ad no ee. ro  
 aln hnt a mo itez n. nte strue eae strue

[illegible][illegible][illegible][illegible]

cepta sunt ad seipm acceptis pl. d. sicut et  
i. p. r. vno ti plib. si e. s. l. b. h. p. supra siph.  
et m. plib. te. q. si. z. vni et al. te. s. s. n. o. n. o.  
aliquoties et al. q. m. alig. d. i. s. s. e. ut si s. a. r.  
vni. ul. s. a. r. s. u. m. p. e. m. e. l. l. i. g. e. a. m. i. t. a. t. e. t. a. m. l.

[illegible]

dicat adu nō et tal pao n qz utqz dicit qz ac  
tvmū ē cēnli. d nō aut sic. qn n cēnle paur  
te qd sō. ut hō ē mullie. ita h istud sic ut p  
acens. vlt. cū mūg. ē utqz ut ē hōia ē cē. alio  
qz h tā elkt  
utqz n se cēnli. et ex hū rō astidat. qz qn ad

stus p[er] dea[m] s[an]c[t]o p[er] te c[on]t[ra] h[oc] q[uo]d ad p[ro]p[ri]et[ate]m s[an]c[t]i  
sequi p[ro]p[ri]et[ate]m p[er] q[uo]d q[uo]d tenet p[ro]p[ri]et[ate]m i[n] h[oc]  
q[uo]d c[on]t[ra] de se tunc p[ro]p[ri]et[ate]m i[n] alio ei s[an]c[t]o e[st] uer[um] n[on] a[li]o  
l[icet] s[an]c[t]o u[bi] h[oc] e[st] al[io] solo s[an]c[t]o e[st] uer[um] a[li]o p[ro]p[ri]et[ate]m  
t[ame]n s[an]c[t]o n[on] e[st] p[ro]p[ri]et[ate]m p[er] q[uo]d. **M**o[do] q[uo]d i[n]telligit p[er]

accipit dupl<sup>o</sup> uno mo large. que ite me p<sup>o</sup> e  
fac<sup>o</sup> q<sup>o</sup> potest pluri<sup>o</sup> ad plura<sup>o</sup> q<sup>o</sup> alio mo p<sup>o</sup>  
t<sup>o</sup> t<sup>o</sup> t<sup>o</sup>. et ite mtellie e me lege. et ad it<sup>o</sup> le.  
q<sup>o</sup> ite q<sup>o</sup> ab sote itelli no p<sup>o</sup>nt ad ad exiat ut  
ia<sup>o</sup> ad it<sup>o</sup> t<sup>o</sup> t<sup>o</sup> t<sup>o</sup> sic no h<sup>o</sup>it pla itelli n<sup>o</sup> s<sup>o</sup> t<sup>o</sup> t<sup>o</sup>  
sue. q<sup>o</sup> ai ite sit s<sup>o</sup>mp<sup>o</sup> ad q<sup>o</sup> t<sup>o</sup> t<sup>o</sup> q<sup>o</sup> t<sup>o</sup> t<sup>o</sup> t<sup>o</sup>

hē se hūc. Nō q̄ sic nō dngit itē. sū q̄  
factu accepto itellit. p̄p̄e n̄ vnus. sic n̄ ḡt sūc  
plā sū tātē n̄ q̄ sū aliq̄ nō vnū. ul. ad ad v̄  
nū ordiatā. Nā sic plā agēca t̄ q̄ plā nō p̄t  
facere vnū sūp̄. s̄ plā t̄ q̄ plā nō p̄t sū ab  
itē sū. q̄ itē itellit. vnū q̄ sū c̄p̄ c̄t sū q̄

[illegible]

tur aditum si heret duo duo sunt qd po  
me sicut i quibz ppane aa semp qd aa simp  
so i quibz ppane aa si qua id aa ppane h coe  
aut mo aa p duo sunt qd po ist alia dices i  
qbz plus oportet sic utaqz filio si iten aas q

remigantibus p<sup>r</sup> autem ex fu<sup>n</sup>ctio r<sup>e</sup>. tunc si q<sup>d</sup>  
dm p<sup>r</sup> duo filii qz p<sup>r</sup> pot<sup>r</sup> s<sup>t</sup> hanc et i quibz vnuqz











20

[illegible]







— 75 —

225



720

[illegible]



























५०.

Pharmacia

10.

189



adjustment in August 1970

fit mag' alior' q' inuictus. puleat ei ad app' eligi  
tur si inuict' p'se. **¶** Dem' au' d'. d'mus. in p'te illa  
p'te o'stendit' f'actat' a g'ratia p'uaia' lo'i p' op' ad  
nos. curat' q'd no' fuit q' p' p'te vna' f'acta' v' m'  
cio p'uaia' fuit abso'. **¶** p'te alia' q' bi' o'stendit'  
f'actat' d'efiate. f'at'. amp' ab' p'te q' d'mus quoz  
alter negam' nob' m'ed' ut alter' nob' i'ce' utat' id  
q' volum' nob' utat' i'ce' mag' elid'. ut negam' i'ce'  
v' negam' f'actat' nob' i'ce' ut i'gemoli' e' utat' i'  
tio i'gemoli' q' e' h' n'ale' e' mag' elid' q' f'actat' q' tale  
b'o' no' e'. **¶** Mo' aut' q' f'actat' n'at' et atui' cu'ue  
benita' o'st' ad ad p'ia'. si i'gemoli' n'at' n'ale' fa  
culm' o'p'tate aptu' ad p'ia' f'm mag' laboz  
diff're. o' p' p' ad e'm' f'acti' agunt' e' magis  
elid' d'. i'o i'gemoli' e' f'actat' mag' elid'. q' i'gemoli'.  
f'actat' o'io no' tollit' f' q' e' cu' magno laboz. **¶** Et  
e' itell' f'actat' m' b' i'q' b' v' n' r'at' f'one p'ch  
gum' ap' ip'm alter' negam' no' aut' i' h'us f'g' b'  
b' no' f'actat' r'at' f'one. **¶** Mo' a' p' ad mag' i'gemoli'  
ut p'lm' p'm f'actat' f' p' cor' d' b' b'it' q' n' nobli  
tate' mag' n' f'actat' p'm m' b'it' q' i'gemoli'  
f'actat' f'eu aptu'. **¶** Dem' au' d'. amp'. in p'te  
illa p'te o'stendit' q' f'actat' o'io p'uaia' d' m' d'.  
q' cu' ab' n'at' f'actat' f'actat' e' n'm' i' p'ant' magis  
elid' q' id' cu' ab' n'at' f'actat' f'actat' mag' i' p'ant'.  
e' d' nega' p' cu' ab' n'at' no' f'actat' f'actat' magis  
i' p'ant' e' mag' elid' q' p' d' f'actat' e' o'stendit' f'actat'  
tolcat' e' am'f'ione' r'ez' o'stendit' q' r'ez' f'actat' r'ez'  
h'or mag' i' p'ant' ul' o'stendit' d'f'm' r'ez' f'actat' r'ez'  
f'actat' mag' f'actat' elid'. **¶** Mo' aut' q' p' o'stendit'  
e' f'actat' n'a' p'sentia' r'ab'entia' f'actat' o'stendit' p'uaia' f'actat' o'stendit'  
f'actat' o'stendit' g' cu' f'actat' mag' o'stendit' illuz  
p'sentia' f'actat' f'actat' mag' d'clat' p' p'ant' e' mag' elid'  
g'endit'. **¶** **¶** q' q' p' p' e' d'ne o'stendit' p' f'actat'  
i'land' tolcat' f'actat' p' absentia' f'actat' f'actat' i' p'ant'  
ah' d' absentia' no' g'nt' f'actat' f'actat'. **¶** Dem'  
au' d'. amp'. cor'. in p'te illa d'clat' d'ne p'ble' i' p'ant'  
ad v'ntez' r'ez' f'actat' f'actat' p' d'no f'actat'. q' p' d'clat'  
re p'ble' in f'actat' ad v'ntez'. f'actat' o'stendit' i'. amp' f'actat'. in  
p'ia' p' p'ant' d'clat' f'actat'. q' p' f'actat' e' q' p'ant' f'actat'  
v'ntez' ad no' h'ent' f'actat'. amp' cor' q' f'actat' f'actat' e' f'actat' f'actat'  
h'or. i' q' attigit' v'ntez' ill' f'actat' p'ant' i' e' meli' e'  
mag' elid' e' q' no' attigit' f'actat' f'actat' e' p'ant' h'ent'  
v'ntez' ad h'ent' f'actat' mag' am'. d' q' attigit' h'ent'  
v'ntez' illi' f'actat' q' mag' h'ent' meli' amag' elid' d'.  
**¶** Mo' aut' q' p' d'ne o'stendit' p'nt' accipi' d'up' ill' ut  
loq't' de v'ntez' accipi' f'actat' f'actat' e' p'ant' e' p'ant'  
p'ant' q' meli' e' f'actat' p'ant' v'ntez' q' no' p'ant' e'  
f'actat' e' mag' p'ant' f'actat' f'actat' e' p'ant' f'actat'  
f'actat' e' p'ant' f'actat' q' meli' e' p'ant' h'ent' v'ntez'  
f'actat' e' p'ant' f'actat' q' no' h'ent' ul' m' h'ent'. **¶**  
meli' e' f'actat' f'actat' f'actat' accipi' q' f'actat' q' f'actat'  
f'actat' e' p'ant' mag' f'actat' mag' elid'. **¶** Mo' d'  
h'or e' d'clat' illa' f'actat' q' d' q' attigit' v'ntez'  
f'actat' p' p'ant' ul' n'ale' e' p'ant'. e' q' mag' attigit'  
mag' e' p'ant' f'actat' f'actat' f'actat' f'actat' q' ad  
illa q' f'actat' f'actat' f'actat' q' q'ntu' ad alia q' no' f'actat' p'ant'  
f'actat' no' o' mag' e' elid' ut o'stendit' f'actat' q' no' p'ant'

.278.











28

245.

1540.

230.

३७०

—  
20

270.

53

230

[illegible]











۹۸.

27

270

三

4







871712

*[The following text is extremely faint and largely illegible due to fading and bleed-through from the reverse side. It appears to be a continuation of the philosophical or theological discourse found in the other pages.]*



















[illegible][illegible]

275.







si tunc gener aptat ad speciem cui assignat generem ad propriam  
 speciem. quod si non possit ad aptum non bene assignat et generem.  
 nam generem qui bene assignatur nunc est generem  
 rectiusque propriam speciem. si ergo aliquis diffinetur quod tunc  
 est palam quod non est generem quod assignatur per generem. Modum  
 autem si non est ista palam ex quo speciem propriam generem  
 ab eo suscipit eoque generem proveniat. id quod dicitur speciem ad quod  
 dicitur autem speciem non proveniat nisi ratione sue essentiae et non. quod  
 est quod potest de specie si rationem suam a quod dicitur etiam generis  
 nam quod proveniat ad quod dicitur aliter. modo de diffinitione loquimur et  
 quod proveniat de illo si rationem suam a quod dicitur etiam. Et  
 non solum generem sed etiam speciem. probatur autem. Amos et dicitur quod  
 propriam speciem per modum quod dicitur suam assignat suscipit. quod dicitur  
 invenit. id quod dicitur agens cum id quod dicitur generis idem est. et  
 si quod dicitur rationem suam et generem. et eoque propriam speciem  
 eoque quod dicitur etiam absolute assignat definitionem. aliter non teneat  
 tamen definitionem. ut si ratio generis suam etiam aliquam definitionem que  
 non ouertur ipsi speciem. ut si hoc potest fieri sic istam animam istam  
 non est quod hoc potest fieri sic istam animam istam non est  
 a quod dicitur aliter ab alio. si autem aliquis adducit quod modum quo est in  
 ipso alio. autem aliquis diffinitur assignat. Et sicut si color per se  
 sit coloris unus non est quod hoc est aliter albi est hoc non est quod sit  
 istam animam istam. quod est ratio aliter. quod albi non sic propriam speciem  
 quod dicitur suam suscipit ab hoc. unde albi ut albi non est  
 aliter rationale mortale.

di-ſis ſi om̃i q̃q̃ p̃h̃ docuit reſtr̃uē p̃b̃le a  
 genē m̃fina ad p̃p̃ geñ i n pte illa docet̃  
 ita iſp̃ia ad ad rediū h̃a ad gē. r̃i ad ſiēm  
 da q̃ tā facit. q̃ p̃ docet iſp̃ia. ad p̃p̃e ſiſp̃ia a  
 genē ſo aſſe a tūo a d̃ia ſi n̄. amp ſi gen iſp̃ia. i  
 ibi. amp ſi gen i d̃ia. da p̃ duo facit. q̃ p̃ docet iſp̃ia  
 cē mō geñis. ſo l̃m̃oē. que g̃m̃ actib̃ m̃t̃ r̃ d̃ia  
 ibi. r̃i d̃ia. d̃ia g̃ i r̃uſu oſi ſiſp̃ia d̃ia ut geñ  
 aſſig̃it. h̃ eſi d̃ia. d̃ia cē geñ q̃m̃ ſiſic male aſ  
 ſig̃it e geñ ut ſiſp̃ia d̃ia i m̃oē geñ di. n̄a i m̃oē  
 tale ē que d̃ia d̃ia al̃is coq̃ ſic d̃ia al̃ al̃um a m̃oē  
 talia a i m̃oē. palā g̃ q̃m̃ r̃e p̃ccauit aſſig̃it d̃ia  
 p̃ genē. d̃ia a n̄ll̃i e geñ. q̃ tūc p̃firmat i d̃ia. d̃ia  
 q̃m̃ aſſe. h̃ e uer q̃ n̄e tēn e m̃a n̄lla ei d̃ia ſiſp̃ia  
 q̃o ſiſp̃ia p̃ m̃oē g̃o ſi mag̃ q̃le. h̃ e ſiſp̃ia q̃o p̃ modum  
 qualis ut g̃ ſiſp̃ia ab uer ſiſp̃ia q̃le r̃i d̃ia q̃o ſi g̃ geñ  
 ſiſp̃ia q̃o p̃ m̃oē g̃o. a d̃ia quid p̃ m̃oē qual. n̄a e q̃o  
 p̃at̃ q̃ aſſig̃it d̃ia p̃p̃e. h̃ e a q̃ m̃oē a m̃oē  
 ut d̃ia i p̃ofuro. i d̃ia p̃at̃ cē d̃ia d̃ia. n̄a m̃oē  
 a m̃oē p̃at̃ accip̃i d̃ia ut ut d̃ia a m̃oē. ad m̃oē  
 ul̃ ut d̃ia tal a m̃oē p̃uōē. c̃ia d̃ia. ſi ut i m̃oē  
 a ſe ſe p̃uōē. a ſe m̃oē a i m̃oē n̄ d̃ia p̃e d̃ia  
 ſaſ uer ſi mag̃ d̃ia m̃oē uer d̃ia ut d̃ia q̃ d̃ia  
 iſto ad uer ſi a g̃e n̄a g̃e iſſet m̃oē ſiſp̃ia  
 i d̃ia p̃p̃e. ſi t̃i m̃oē r̃em̃et h̃ p̃uōē m̃oē  
 aut p̃at̃ accip̃i ut d̃ia p̃oſat̃ ul̃ d̃ia d̃ia d̃ia  
 q̃m̃e d̃ia ſi a cēn̄ q̃. m̃oē i n̄a d̃ia n̄a. ad  
 n̄o cēn̄. ut ſiſp̃ia coſ ſiſp̃ia p̃ta n̄o e r̃i h̃ l̃ m̃a  
 ut ſiſp̃ia coſ m̃oē. a ſi forte m̃oē a m̃oē ſiſp̃ia  
 m̃oē ſiſp̃ia cē d̃ia. n̄o cē d̃ia al̃is ut a d̃ia q̃ d̃ia ſe  
 alia m̃oē. a n̄o alia m̃oē h̃ ſi i n̄a p̃h̃ n̄ loq̃  
 ſi oſi p̃p̃ia. ſi ſi oſi p̃p̃ia. illoz qui d̃ia alia aſſe  
 labat̃ a cēn̄ a cēn̄ h̃e d̃ia. q̃ d̃ia geñ ſiſp̃ia q̃o

[illegible]



۹۰.

i hie tūq̄ ignē faunt ut hāc dicit i mōile q̄ tū  
 i hie dicit q̄ si s̄ fiat rēgē hē eglit aut  
 de p̄b̄i sp̄i q̄ d̄ h̄ ē p̄m̄ nā d̄ sp̄ d̄ ois aut  
 de p̄b̄i p̄ sp̄ d̄ t̄ ē apta nata dū. / Nō d̄ rē  
 h̄ d̄ h̄ ē d̄ m̄. / d̄ d̄ q̄ ē gen̄ alit̄ cū sit sup̄ q̄  
 s̄ nāi l̄ p̄m̄le ē i rēgē ill̄ q̄ p̄t̄ n̄p̄ q̄ q̄ s̄ d̄ f̄ ge  
 d̄ d̄ h̄ nō h̄ t̄ p̄m̄ sp̄i tūq̄ gen̄ s̄ sup̄m̄  
 ē gen̄ aut et q̄ ē alit̄ q̄ d̄ sp̄ ē p̄m̄ i p̄t̄ m̄ ad  
 i alit̄ p̄t̄ t̄ d̄ d̄ m̄is aut p̄t̄ i illo q̄ abq̄  
 l̄t̄ p̄t̄ d̄ p̄t̄ h̄ d̄ sp̄i p̄t̄ p̄t̄ h̄ d̄ aut p̄t̄ i illo  
 tūq̄ i suo sup̄m̄ s̄ rēgē l̄ q̄ i sui tōne p̄t̄ p̄t̄  
 i h̄ d̄ i h̄ nō d̄ p̄t̄ i h̄ p̄t̄ accip̄ i h̄ d̄.

Q p ligen qd p q r r e dant i m m e b l e a  
 gene i p r a d a p p e t e r g e l a p e i . i n p t e a l i  
 t a t e r i e m e p o l e t e g e n e i p r a d p p e t e r h u p  
 t a l a d f a d q d u o f a n t n a p o f a n t q a m e . f o u m a  
 i p r a o f i c i e t f u p u s a b i l i s t r i b e . f . g u e i f e c o r a  
 p u c f e r e f p a u t c e n k i . i . a m p f i p e r . d a p p o n o f a t  
 q z p o p o r d u a l o f i n e s f u p u s e r o n a b i p p e i u e  
 e p g e m e . f o p o r u n a r a l i a f u p a e r u n a p p e t  
 q h e r d u a r i f i c i . i . n u f a r f i n i l a d u a . d a p p o n o  
 f a n t . q z p p o r d u a l d a s o f i a t . f o r e d d i t u r u f i  
 a d i r e e i p p r a e d . a d g u i p p o r e f a t q e  
 d o l d i t g e n i f p i n p o r t g e n o m q d o r a l a n e z  
 i a l i g e l p o r e g e n u s . e r a i g e n p o u e t i p l a q m  
 d i a g e n n o p o r e r a n f i n e t a n e g u n d i g i l a p o  
 d u a l p r e f p a l l a r d u a b i m o r d a t m i n u e g e n  
 e p t e d u e f a r i . a f i g e n d o g a f i g e n t a q f i e m  
 p o f u r i d i a t a q i g e n e . p a m u r a t f i d i a t q a  
 e p a g e n u m a n o q e g e n u s p o a t q i p a i . a f i  
 i p r q e d r i a . q n o a n t q a f u p e a l l i z g e n  
 p o n e i d i a . q z a p i n p o r t g e n a n d e q n o t n p  
 p o r d a q f i e t i g e . q d a n f i e r e l a t n e g e  
 g e m i n g e f i e r u r e m f i n t d . f o e m a d i a t  
 a f i g e n . i n p t e i l a p o r o f i q f i n t e r e q a d a r  
 e i n b u t g e n e i m o d u e . d e q a d e p a u r f i g e n u s  
 u r d i a d i a t i f e f a l l i g u r g e m m o d u e e f q  
 e f e p e m a l i a a a n t i n u r c u f u n g u r . p o l e e a f  
 f i n g u r h i p o r . f . q g e n p o n a t u r d a u r f i g e d i a t  
 m i n u a t e d i r e p a n a n t m u l t i f a l e m e f i n  
 d i a b i f i l a t a d u a l o f i c i e n t i m o n a e f a p i r e f a b i  
 f i n p r e p t e g e h o a i l l a r o f i c i e n t i p o r i a u  
 a p r a i . n o a q n e e t a z d i f t a n t e r e d u i f i n a  
 i l a p p e d u e q a i d u a f i l a l i g b e n t g e n h d i f t a  
 e p a t q q i l l a z g e n h a n t . e t q m e a q f e d u i  
 f o r g e n e r i p h i n l l a e g e n . e g e n p i n t t o l a  
 p o d i f t i g u r n o f a c t d i f t i h d i f t i g e . d n o  
 a d i f t i g u a t m e a q f i n a l l e r g e p o f a n t d i f t i  
 n o h g e n d i f t i g u a t a b h u r q u e f u r a l e m g e n  
 a i h e m o d u s o . d o m e i n d i f p r a b a t . i n  
 p o r i l l a r e d d i t u r f i q o f i a t a d i r e e . d o q o m a  
 q u e f i n t h u i . f . p a n d . q m o n a p l i a t e g n e  
 q f f i . a q f u r f u r e h u r q d e q u e d i f e r e  
 r e l e m u r a r e f t r u a m p o n e t a d i h u i l o n f i n  
 a f f i n e a n a r a d i n t e . n a r e p l i b i . e d g e n q d i  
 i q p o r f a o f i c i a n d p r a n d u a i q u o f a n t  
 p a n o f u b i n g u r e p h e a l l i g t o g n e . f . q r e p l i b i  
 d e q d u a r e p n o p h a p e r a n a n e n t e o r q u a f i

— 10 —

210.

210



nat osti epole accit mra accit q' em e ipa  
 afine. f. g' gen' p'ntet ut d'ia d'ne de p'ncipib' d'ne  
 tur q' d'ia. et si accit q' em i pa ostia n' f. g' ge  
 p'ntet i d'ia. gen' p'ncipib' d'ne. Hod' aut q' si  
 gen' p'ntet totu' utruq' accit. f. q' gen' p'nta  
 p'ntet d'ia q' p'ntet de p'ncipib'. f. si gen' p'ntet ut  
 d'ia d'ne no p'ntet q' gen' p'ncipib' d'ne no e d' p'nta  
 q'at gen' n' e q'. f. b' p'ntet q' p'ntet de p'ncipib'  
 et sta duo. f. q' gen' p'ntet de p'ncipib' q' d'ia q'at  
 q' p'ntet ut no s'nt uat ad d'ia d'ne ostia n' im'e  
 f. q' ad m'ltas abas sup'p'nt ut p' ostia n'. et  
 ite cu' d'ia n'ra si ulla q' n' p'ntet ulla p'nta vna ostia n'  
 sup'nt ex vna p'nta q' h' d'ia i' p'nta. q' si ulla  
 d'ia ge' h' ostia n' gen' p'ntet ut p'nta d'ia n' h'ab'it  
 d'ne n' p'nta p'ntet q' h' d'ia d'ne m' q' neq' m'is  
 d'ia p'ntet d'ia p'nta male p'ntet n' gen' p'nta  
 aie. Hod' aut q' si p'ntet d'ia d'ne f'it e' d'ia d'ne  
 ostia n' no m' p'ntet e' d'ia d'ne si mag' m'lt' q' p'ntet  
 q' no p'ntet h' f'it f'it e' d'ia d'ne diff'ere p'nta n'  
 e' g' d'ia d'ne p'nta c'nt' e' f'it d'ia d'ne p'nta. Hod'  
 q' d'ia d'ne ut gen' h' d'ia d'ne i' p'nta no p'ntet de  
 f'it h'ia ostia n' ut f'it d'ia d'ne ut f'it d'ia d'ne  
 ad f'it d'ne nos yma' f'it p'nta p'nta d'ia d'ne  
 a p'nta d'ia d'ne ostia n' gen' n' e' d'ia d'ne. et q' si  
 f'it d'ia d'ne a p'nta n' no e' p'nta d'ia d'ne ostia n'  
 p'nta d'ia d'ne q' ostia n' si accit p'nta d'ia d'ne  
 et ostia n' e' si gen' d'ia d'ne a p'nta d'ia d'ne  
 d'ia d'ne p'nta d'ia d'ne. Hod' cu' d'ia d'ne f'it  
 p'nta d'ia d'ne ad d'ia d'ne p'nta d'ia d'ne  
 agne d'ia d'ne p'nta d'ia d'ne c'nt' d'ia d'ne q'  
 duo f'it. q' p'nta d'ia d'ne accit abas d'ia d'ne  
 p'nta d'ia d'ne f'it d'ia d'ne f'it d'ia d'ne  
 ab ostia n' p'nta d'ia d'ne p'nta d'ia d'ne  
 aut f'it f'it i' p'nta d'ia d'ne. ostia n' a p'nta d'ia d'ne  
 p'nta d'ia d'ne. na p'nta d'ia d'ne ad d'ia d'ne p'nta d'ia d'ne  
 de gen' p'nta d'ia d'ne f'it p'nta d'ia d'ne f'it. f'it p'  
 ut f'it d'ia d'ne d'ia d'ne f'it ab alus. na d'ia d'ne p'nta d'ia d'ne  
 q' d'ia d'ne ut ab alus d'ia d'ne f'it. ostia n' aut d'ia d'ne  
 da p'nta d'ia d'ne. na p'nta d'ia d'ne vna ostia n'  
 sup'nt agne d'ia d'ne p'nta d'ia d'ne f'it f'it f'it p'nta d'ia d'ne  
 ut f'it p'nta d'ia d'ne no d'ia d'ne f'it d'ia d'ne h'ab'it  
 amp' h' ostia n' d'ia d'ne q' d'ia d'ne p'nta d'ia d'ne  
 h'ab'it e' d'ia d'ne ut ul' uat d'ia d'ne d'ia d'ne  
 p'nta d'ia d'ne m'nta d'ia d'ne f'it d'ia d'ne f'it d'ia d'ne  
 q' p'nta d'ia d'ne q' d'ia d'ne p'nta d'ia d'ne m'nta d'ia d'ne  
 ostia n' gen' d'ia d'ne. et h' male e' ostia n' gen'  
 v' d'ia d'ne q' d'ia d'ne. im'e d'ia d'ne e' d'ia d'ne  
 v' d'ia d'ne. Hod' q' d'ia d'ne f'it d'ia d'ne f'it d'ia d'ne  
 ut cu' p'nta d'ia d'ne f'it d'ia d'ne f'it d'ia d'ne h' ostia n'  
 d'ia d'ne p'nta d'ia d'ne de ge' e' d'ia d'ne m'nta d'ia d'ne  
 p'nta d'ia d'ne de d'ia d'ne. f'it cu' d'ia d'ne f'it g'nta d'ia d'ne  
 m'nta d'ia d'ne de d'ia d'ne f'it d'ia d'ne de gen'. d'ia d'ne f'it al'  
 v'nta d'ia d'ne f'it p'nta d'ia d'ne na. et v' q' no. p'nta d'ia d'ne  
 alio na q' e' co p'nta d'ia d'ne. f'it f'it e' p'nta d'ia d'ne  
 e' q' mag' p'nta d'ia d'ne mag' q' d'ia d'ne mag' p'nta d'ia d'ne  
 ge' d'ia d'ne. Hod' q' d'ia d'ne p'nta d'ia d'ne. d'ia d'ne d'ia d'ne  
 na q' alio m'nta d'ia d'ne e' d'ia d'ne f'it d'ia d'ne. q' p'nta d'ia d'ne

[illegible]







[illegible][illegible]



[illegible][illegible]

1796

270

三三三



104

Et qd infinitas coloru

insigne y blanca de que era  
nuestro escudo

298

• 90 •











— 7 —

102



۱۱۱۱  
 ۱۱۱۱  
 ۱۱۱۱

[illegible]



• 90.

— 99 —

101-110







270.

t 3 hē 200 m<sup>10</sup>

[illegible]

210

90.

210

— 15 —



[illegible][illegible]



243

0.25 30,

1821, 11<sup>th</sup> month 1838  
remit

• १० •

• 270.

[illegible]

90.

• 75 •

• 90 •







270

10

270<sup>3</sup>

vo ec

240

10

• 2018 •







Intending

[illegible]



ipm pte s huc i fha q pum i soliditate pmt accide pos  
sit manifestat e pla ei fha pmta pte ge' fassiguo  
ad i' d' ens redue' i' f' g' i' q' m pte i' d' ens f' pmt  
d' m d' q' oia se ibi. Si aut' (Mod' a' q' ens no ali' pte  
d' m d' vno q' i' alio i' p' ei ens p' d' m d' c' m' d' d' d' d'  
q' p' f' f' g' f' assig' t' gen' a' huc' d' q' p' p' i' t' d' n' e  
d' d' alio d' d' oib' . (Aditend' m' . q' p' m' a' t' e' n' n' t' a' s  
no repit' t' oib' vnuat' d' d' m' d' m' f' a' q' uat' a' p' l' i' b' i  
m' o' i' s' q' i' d' e' n' s' n' o' p' e' t' i' f' e' n' o' s' g' e' l' a' d' h' a' q' e' n' s' n' o  
p' o' s' s' i' t' e' e' g' e' n' i' m' l' i' n' i' d' e' n' a' a' p' e' i' d' q' p' o' s' s' i' t' p' o' n' i' s' s' i' t'  
d' d' o' u' e' s' s' i' t' . f' i' c' i' t' f' i' t' m' a' t' i' n' o' c' u' m' u' t' . a' l' i' b' i' o' i' p' o' s' s' i' t'  
Et . Dem' a' d' d' i' c' . a' m' p' f' i' t' i' l' l' e' g' i' . i' n' p' r' e' i' s' t' a' d' e' c' e' t'  
i' s' p' u' e' a' d' i' p' s' i' m' d' p' r' i' d' i' q' h' e' n' t' a' s' s' i' g' n' a' . a' m' p' q' d' u' o  
f' i' a' t' . u' i' x' d' u' o' q' u' i' n' t' a' p' e' t' e' g' m' i' a' q' i' f' a' . p' o' q' f' i' p' r' e'  
d' i' c' e' t' d' e' n' o' t' i' a' t' i' o' n' e' . a' p' m' o' d' u' l' a' c' t' i' n' s' . f' o' q' p' o' d' i' c' e' n' t'  
v' n' t' n' o' d' i' c' e' t' i' s' p' u' e' a' d' i' s' t' a' d' u' o' . a' p' a' d' p' i' . f' o' a' d'  
f' i' n' i' . p' r' o' m' d' a' u' t' a' d' i' c' e' s' a' m' p' f' i' g' e' n' . a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' i'  
i' s' t' a' s' p' e' t' i' t' a' q' f' i' t' f' i' t' s' b' i' . e' g' e' n' i' s' f' i' t' d' e' n' o' t' i' a' t' i' o' n' e' p' r' i' d'  
d' e' i' p' a' s' p' e' u' t' a' c' t' i' o' n' e' m' a' l' e' d' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' g' e' n' i' u' e' l' u' d'  
a' l' i' b' i' a' d' m' u' e' f' u' p' p' r' i' n' t' d' e' n' o' t' i' a' t' i' o' n' e' q' i' p' i' l' a' q' i' m' a' l'  
b' u' i' n' o' e' i' t' g' e' n' i' m' s' . d' e' s' b' i' e' c' t' a' e' i' s' p' e' d' e' g' e' n' i' . N' o'  
a' u' t' q' o' i' a' i' l' l' a' q' i' p' r' e' d' e' n' o' t' i' a' t' i' o' n' e' a' u' t' a' c' t' i' o' n' e' p' r' i' d' i' c' e'  
g' e' n' i' a' u' t' n' p' e' q' u' i' d' e' s' i' q' u' o' n' o' p' o' t' p' r' i' d' e' s' b' i' e' c' t' a'  
f' i' t' d' e' n' o' t' i' a' t' i' o' n' e' a' u' t' a' c' t' i' o' n' e' n' o' d' i' c' e' q' g' e' n' i' d' e' m' d' e'  
s' b' i' e' c' t' a' f' i' t' q' a' l' l' u' d' i' t' e' u' d' a' n' p' l' o' d' e' i' p' a' l' v' d' i' q' o'  
q' u' i' d' i' n' t' d' e' s' b' i' e' c' t' a' f' i' t' s' b' i' e' c' t' a' f' i' t' u' t' a' c' t' i' o' n' e' . E' u' e' d' i' a' u' t' d'  
s' b' o' d' i' n' f' i' t' s' b' o' n' o' f' i' t' u' t' s' p' e' r' e' g' n' a' . a' d' i' c' e' t' q' g' e' n' i'  
d' e' m' d' e' s' b' i' e' c' t' a' f' i' t' . i' n' i' t' a' p' r' i' n' t' d' e' s' b' i' e' c' t' a' f' i' t' q' u' i' d' e' i' p' a' s' p' e'  
f' i' t' a' c' t' i' o' n' e' e' i' s' s' b' o' . a' l' l' i' b' i' p' r' i' n' t' d' e' m' u' e' . i' n' i' t' a' d' e' o'  
n' o' p' o' t' e' e' e' g' e' n' i' . N' o' d' a' q' i' s' t' a' e' s' t' a' d' i' s' s' e' r' a' q'  
d' a' l' i' a' t' e' n' f' u' p' i' v' d' i' c' e' b' u' n' t' q' f' i' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' p' r' i' d' i'  
d' e' n' o' t' i' a' t' i' o' n' e' d' e' s' b' i' e' c' t' a' f' i' t' . e' u' e' d' i' a' u' t' d' e' m' u' e' . i' n' i' t' a' d' e' o'  
s' p' i' t' e' a' d' p' r' i' n' t' e' a' d' s' b' i' . h' a' a' d' m' o' d' d' i' p' o' s' s' i' o' n' e' d' e'  
s' b' o' . q' m' o' e' p' r' i' o' d' e' n' o' t' i' a' t' i' o' n' e' . (D' e' m' a' d' d' i' c' e' s' s' i' d' e' n' d'  
a' u' t' . i' n' p' r' e' i' s' t' a' d' e' c' e' t' i' s' p' u' e' f' i' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' g' e' n' i' f' i' v' i' u' a' c'  
d' . a' d' d' i' c' e' s' f' i' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' g' e' n' i' n' o' f' u' i' t' v' i' u' a' n' s' f' u' i' s' p' r' i' n' t'  
m' a' l' e' d' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' g' e' n' i' q' u' i' d' e' d' e' o' i' b' i' f' u' i' s' f' i' e' b' i' h' e' p' r' i'  
v' i' u' a' c' . q' u' i' p' r' e' d' e' c' i' s' f' v' i' u' i' n' t' a' f' v' i' u' i' d' e' s' . N' o' d' a'  
q' u' i' s' e' g' e' n' i' s' v' i' u' i' d' e' c' e' p' t' u' l' a' p' o' d' i' c' e' f' o' r' t' i' t' u' r' e' x' q' u' i' d' a' b' i' l'  
i' n' t' e' n' u' i' s' i' l' i' c' u' t' e' s' p' e' r' . i' n' a' l' o' y' e' l' o' d' i' c' e' q' u' i' d' a' n' v' i' u' i' u' i'  
r' o' e' s' i' o' i' b' i' f' u' i' s' f' i' e' b' i' . q' u' i' q' u' o' d' a' m' o' i' e' i' s' d' i' c' e' v' i' u' i' q' u' i'  
d' e' d' e' b' i' l' i' t' a' t' i' o' n' e' . (D' e' m' a' d' d' i' c' e' s' a' m' p' f' i' t' . f' i' g' e' n' i' s' p' r' i' n' t'  
d' e' c' u' r' i' s' p' e' r' . a' d' i' c' e' s' s' i' d' e' n' d' a' p' r' i' n' t' a' b' s' o' l' u' t' e' . i' n' p' r' e' i' s' t' a'  
d' e' c' u' r' i' s' p' u' e' a' d' i' p' s' i' m' a' d' i' c' e' n' t' e' u' l' r' e' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' l' o' i' c' u' n' t'  
u' l' m' a' l' i' t' a' t' i' o' n' e' d' e' a' q' u' i' d' o' f' a' c' t' i' o' n' e' q' u' i' d' o' p' o' t' v' i' u' i' a' s' f' i' n' e' s'  
q' u' a' n' d' o' d' u' l' l' a' s' f' i' e' r' a' d' d' u' l' l' a' g' e' n' a' . f' o' p' o' t' a' l' i' u' s' d'  
p' a' n' d' o' v' i' u' i' a' s' f' i' e' r' a' d' d' u' l' l' a' g' e' n' a' i' . a' l' i' o' d' e' s' . q' u' i' s' a' d'  
q' u' i' e' m' a' l' e' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' g' e' n' i' . f' i' g' e' n' i' s' q' u' i' d' e' m' e' l' i' d' i' a' c' t' i' o' n' e' q' u' i' d'  
i' l' l' a' d' u' o' d' i' a' p' o' n' a' t' a' s' i' g' e' n' i' p' o' t' . i' n' i' s' p' e' r' p' e' r' o' d' . q' u' i' d'  
f' i' g' s' m' e' l' i' g' e' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' s' p' e' r' . i' n' i' t' a' d' e' o' m' a' l' e' d' a' s' s' i' g'  
n' a' t' i' o' n' e' g' e' n' i' . q' u' i' d' a' d' i' r' e' l' i' q' u' i' . a' l' i' u' s' f' i' e' r' e' i' n' e' h' q' g' e' n' e' o'  
q' u' i' d' e' s' b' i' e' c' t' a' f' i' t' s' b' o' g' e' n' e' . a' l' i' p' o' t' i' p' o' t' o' . a' d' d' i' c' e' s' d' i'  
e' x' i' o' p' o' t' . q' u' i' f' i' p' a' i' m' e' l' i' g' e' p' o' s' s' i' t' . q' u' i' e' m' e' l' i' e' t'  
i' n' i' t' a' d' e' o' g' e' n' i' . f' i' s' t' i' t' u' t' e' s' t' i' m' . q' u' i' p' r' i' n' t' m' e' c' h' o' u' s' f' i' e' r' e'  
m' e' l' i' g' e' n' i' . (D' u' . f' o' r' a' l' i' . q' u' i' p' l' i' v' i' e' t' e' p' r' i' n' t' a' p' u' i'  
n' o' e' i' s' f' i' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' g' e' n' i' s' a' d' q' u' i' d' a' t' e' x' p' o' n' e' v' i' e' s' s' e'  
q' u' i' d' q' u' i' d' i' s' t' i' t' u' t' e' i' s' q' u' i' d' e' i' s' f' i' a' s' p' r' i' n' t' f' i' e' r' p' o' t'  
m' e' l' i' g' e' n' i' m' a' l' e' p' o' t' . q' u' i' e' x' h' a' c' t' i' o' n' e' i' s' d' e' n' s' .

q' melioris f' p' e' t' i' p' e' l' g' e' . (D' e' m' a' d' d' i' c' e' s' i' s  
e' n' s' e' m' e' l' i' p' o' n' e' i' p' e' r' q' u' i' d' e' c' e' n' t' i' a' m' a' l' i' u' r' e' d' u' a'  
a' d' d' i' c' e' n' t' i' o' n' e' i' s' t' a' . f' i' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' m' a' l' i' i' v' i' u' i' d' e' c' e' p' t' u' l' a'  
a' d' d' i' c' e' n' t' i' o' n' e' v' i' u' i' d' e' c' e' p' t' u' l' a' . h' o' i' m' a' l' i' u' r' e' d' u' a' e' t'  
a' d' d' i' c' e' n' t' i' o' n' e' n' o' h' t' . q' u' i' f' i' n' i' s' f' i' t' m' e' l' i' o' r' h' u' i' s' q' u' i' d' a' d' f' i' a'  
f' e' q' u' e' t' q' u' i' d' e' m' e' l' i' o' n' o' . (A' d' i' t' e' n' d' i' n' q' u' i'  
i' s' t' a' m' a' l' i' f' e' s' t' i' i' d' e' n' s' l' o' p' o' i' m' a' l' i' u' r' e' d' u' a' i' n' i' a' m'  
i' q' l' o' q' u' i' u' t' i' p' e' r' e' i' d' e' n' s' . g' e' n' i' s' q' u' i' d' e' s' b' i' e' c' t' a' d' e' e' s'  
f' e' n' i' . f' i' g' s' l' o' n' i' p' o' n' e' t' i' m' a' l' i' i' m' a' l' i' i' l' l' o' m' a' l' i' i'  
g' e' o' d' e' c' e' t' e' n' t' a' l' o' i' m' a' l' i' . e' t' f' i' m' a' l' i' n' o' p' o' t'  
p' o' i' i' l' l' o' a' q' i' g' e' n' i' . g' e' n' i' s' p' e' r' i' m' e' l' i' . d' i' u' i' s' m' a' l' i'  
i' v' i' u' i' d' e' c' e' p' t' u' l' a' a' d' d' i' c' e' n' t' i' o' n' e' i' s' t' a' n' o' e' n' i' l' l' o' q' u' i'  
f' i' t' d' e' s' p' e' c' i' e' n' t' i' l' l' o' m' a' l' o' . q' u' i' s' m' a' l' i' u' r' e' d' u' a' t' i' o' n' e'  
l' o' e' i' d' e' n' s' f' i' p' l' i' a' d' i' m' i' . f' i' q' u' i' d' m' a' l' i' u' r' e' d' u' a' t' i' o' n' e'  
i' d' e' n' s' n' o' f' i' p' l' i' a' d' i' m' i' m' a' f' i' m' a' i' q' u' i' d' l' o' q' u' i' u' i' .  
m' a' l' i' f' e' s' t' i' g' e' n' i' s' e' q' u' i' d' e' s' b' i' e' c' t' a' p' o' n' a' t' i' o' n' e' m' a' l' i' u' r' a' d' q'  
d' e' n' a' t' p' l' i' e' q' u' i' d' m' a' l' i' u' r' e' d' u' a' t' i' o' n' e' i' s' t' a' q' u' i' d' i' a' s' s' i' g'  
n' a' t' i' o' n' e' p' r' i' d' i' c' e' s' . (D' e' m' a' d' d' i' c' e' s' a' l' i' e' a' d' e' t' . i' n'  
p' r' e' i' s' t' a' p' o' n' a' l' i' u' s' q' u' i' d' e' s' b' i' e' c' t' a' i' s' t' a' d' d' i' c' e' s' a' d' d' i'  
g' e' n' i' d' . q' u' i' e' n' t' i' s' p' e' h' a' n' t' e' s' e' s' a' d' u' l' t' i' q' u' i' d' m' e' l' i'  
a' d' i' c' e' s' i' p' e' i' g' e' n' i' s' p' o' s' s' i' t' u' r' i' n' o' i' m' e' l' i' a' n' s' f' i' e' r' i'  
m' a' l' e' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' . f' i' g' e' n' i' s' f' i' g' e' n' i' s' d' i' c' e' t' a' l' i' u' s' q' u' i' d' m' o' d' u'  
a' t' m' o' d' u' l' a' c' t' i' o' n' e' . i' s' f' i' q' u' i' d' d' i' c' e' t' a' u' t' e' e' s' p' e' r' m' o'  
b' i' l' a' u' t' s' t' a' b' i' l' i' . q' u' i' s' . i' s' t' i' l' l' i' v' i' a' a' d' i' c' e' s' e' s' t' a' b' i' l'  
a' m' o' b' i' l' i' t' a' t' i' o' n' e' m' o' u' e' a' t' a' l' i' u' s' e' s' a' n' t' i' s' f' i' g' e' n' i' s' p' o' t'  
a' d' i' c' e' s' e' h' e' r' a' d' m' o' d' u' l' a' c' t' i' o' n' e' q' u' i' d' s' i' m' e' l' i' u' s'  
e' s' t' a' d' f' i' p' q' u' i' d' m' o' d' u' l' a' c' t' i' o' n' e' u' l' i' q' u' e' t' e' n' t' i' o' n' e'  
g' e' n' i' s' o' r' p' o' n' e' a' u' t' . N' o' d' a' u' t' q' u' i' d' a' d' m' o' d' u' l' a' c' t' i' o' n' e'  
t' e' q' u' o' i' s' t' a' l' o' u' e' m' o' u' e' a' t' m' o' d' u' l' a' c' t' i' o' n' e' m' u' t' a' t' a' l' i' u' s'  
a' d' i' c' e' s' e' s' t' a' b' i' l' i' t' a' t' i' o' n' e' p' o' n' e' a' d' m' o' d' u' l' a' c' t' i' o' n' e' r' e' q' u' i'  
e' e' q' u' i' d' e' s' b' i' e' c' t' a' q' u' i' d' m' o' d' u' l' a' c' t' i' o' n' e' v' i' e' s' e' b' i' e' c' t' a' d' i' c' e'  
a' d' m' o' d' u' l' a' c' t' i' o' n' e' q' u' i' d' e' s' b' i' e' c' t' a' p' o' n' e' a' d' m' o' d' u' l' a' c' t' i' o' n' e'  
a' d' i' c' e' s' e' p' o' t' i' p' o' t' i' q' u' e' e' t' i' m' o' u' t' i' s' u' i' g' e' n' i' . e' t' e'  
i' d' . q' u' i' g' e' n' i' s' t' e' s' e' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' a' d' n' o' t' i' f' i' c' a' t' i' o' n' e' i' p' s' i' s' p' e' r'  
e' t' q' u' i' d' e' n' o' t' i' f' i' c' a' t' i' o' n' e' a' d' p' m' e' l' i' q' u' i' d' p' e' r' i' s' d' e' n' e' n' t' i' u' s'  
p' o' n' e' s' p' e' r' i' g' e' n' i' m' e' l' i' q' u' i' d' p' e' r' i' . (D' e' m' a' d' d' i' c' e' s' a' m' p'  
e' r' m' a' g' i' . i' n' p' r' e' i' s' t' a' p' o' n' e' s' i' n' e' s' f' i' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' e' r' o' p' a' c' t' i' o' n' e'  
g' e' n' i' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' f' i' h' a' s' i' t' e' n' o' t' i' f' i' c' a' t' i' o' n' e' s' i' m' a' g' i' s' e' m' m' i' s' a' n' q' u' i'  
d' u' o' f' a' c' t' . q' u' i' p' o' t' i' o' n' e' p' u' t' f' i' t' u' t' i' l' e' s' a' d' d' e' s' t' r' u' i'  
f' o' p' u' t' f' i' t' u' t' i' l' e' s' a' d' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' . f' i' i' b' i' a' s' t' r' u' e' n' t' i' a' t'  
e' n' i' . p' r' o' d' u' o' f' a' c' t' i' o' n' e' q' u' i' p' o' t' i' o' n' e' v' i' u' i' a' s' f' i' s' i' s' p' e' r' i' d' e' o'  
p' a' c' t' i' o' n' e' m' a' g' i' s' e' m' m' i' s' e' r' u' t' i' q' u' i' p' e' r' . f' o' p' o' t' i' o' n' e' a' l' i' u' s' i' s'  
d' e' s' b' i' e' c' t' a' e' x' v' i' u' i' a' p' r' e' t' i' n' i' b' i' . f' i' u' i' s' i' s' p' o' t' i' o' n' e' s'  
a' m' p' . f' i' g' e' n' i' s' o' s' t' e' n' d' i' t' e' e' r' m' a' g' i' s' e' m' m' i' s' a' s' t' r' u' e' n' t' i' a' q' u' i' d' e' s'  
i' n' t' e' n' u' i' s' u' o' l' e' t' i' p' s' i' g' e' n' i' s' q' u' i' d' e' s' b' i' e' c' t' a' a' l' i' g' e' n' i' s' f' u' s'  
e' i' p' t' m' a' g' i' s' e' m' m' i' s' . q' u' i' s' e' s' t' e' r' e' d' . u' t' f' i' v' i' u' s' q' u' i' d' e' s' b' i' e' c' t' a' f' i' s' t' a'  
p' r' e' m' a' g' i' s' e' m' m' i' s' q' u' e' e' s' t' e' s' e' s' t' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' d' e' a' d' i' c' e' n' t' i' o' n' e' a' d' i'  
m' a' g' i' s' e' m' m' i' s' f' u' s' a' p' u' t' i' o' n' e' e' i' a' l' t' a' l' t' o' u' i' s' t' o' r' i' e' d' i' c' t' g' e' n' i' s' .  
f' i' g' s' q' u' i' d' e' s' b' i' e' c' t' a' g' e' n' i' s' f' u' s' a' p' u' t' i' o' n' e' m' a' g' i' s' e' m' m' i' s' a' d' n' o'  
f' u' s' a' p' u' t' i' o' n' e' i' s' t' a' i' a' b' s' t' r' a' c' t' i' o' n' e' . n' i' q' u' i' d' e' s' b' i' e' c' t' a' i' s' t' o' r' i' e'  
a' d' i' c' e' n' t' i' o' n' e' n' o' e' i' s' t' g' e' n' i' s' a' s' s' i' g' n' a' t' i' o' n' e' p' o' n' e' a' s' i' n' t' e' r' e'  
e' u' t' i' g' i' s' i' s' t' a' i' t' e' n' e' s' p' a' t' i' . f' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' p' r' e' t' i' u' e' r' e'  
p' l' i' a' s' p' e' r' i' s' t' i' t' u' t' i' o' n' e' a' d' d' o' . N' o' d' a' q' u' i' d' a' n' i' m'  
f' o' r' f' i' t' f' i' m' p' l' i' a' i' n' a' r' a' l' i' c' e' n' t' i' a' s' i' s' t' e' r' u' l' l' a' f' i' e' r' i' a' l' i' t' a' t' i' o' n' e'  
c' o' n' e' a' c' c' e' p' t' a' f' i' q' u' i' d' o' l' u' m' o' d' u' l' a' c' t' i' o' n' e' f' u' s' a' p' u' t' i' o' n' e' m' a' g'  
i' n' i' . f' i' s' t' o' r' i' e' a' d' d' i' c' e' s' f' i' p' o' t' i' o' n' e' p' r' i' n' t' i' s' d' i' a' s' o' s' g' e' n' i' s'  
i' e' e' r' e' a' p' u' t' m' a' g' i' s' e' m' m' i' s' q' u' i' d' o' p' l' i' e' d' i' s' t' i' n' c' t' i' o' n' e' q' u' i' d' e'  
f' u' s' a' p' u' t' i' o' n' e' m' a' g' i' s' e' m' m' i' s' u' l' i' a' b' s' t' r' a' c' t' i' o' n' e' u' l' i' s' t' o' r' i' e' q' u' i' d' e'

q' p' o' t' i' o' n' e' p' r' i' d' i' c' e' s' .  
D' i' s' p' o' s' i' t' i' o' n' e' p' r' i' d' i' c' e' s' .  
g' i' a' q' u' i' d' e' s' b' i' e' c' t' a' .  
p' r' i' d' i' c' e' s' p' r' i' d' i' c' e' s' .  
p' r' i' d' i' c' e' s' p' r' i' d' i' c' e' s' .  
p' r' i' d' i' c' e' s' p' r' i' d' i' c' e' s' .  
p' r' i' d' i' c' e' s' p' r' i' d' i' c' e' s' .  
p' r' i' d' i' c' e' s' p' r' i' d' i' c' e' s' .  
p' r' i' d' i' c' e' s' p' r' i' d' i' c' e' s' .  
p' r' i' d' i' c' e' s' p' r' i' d' i' c' e' s' .  
p' r' i' d' i' c' e' s' p' r' i' d' i' c' e' s' .  
p' r' i' d' i' c' e' s' p' r' i' d' i' c' e' s' .

26

26











[illegible][illegible]



" 239



670

• ୨୦ •







113

[illegible]

-90-

115



270.

2-15.

270.

90.

• 70 •







no 2 st. in. in front

११

275

—70—

70

90.



[illegible][illegible]







Հոսիման

[illegible]







— 10 —

110 q hu. Hing appellat  
 ruy. ipm rô sôm. vôt nôm.  
 et tunc dicit

Summary



7th - 1st

[illegible]



170.

• 270 •

20

215.

2-103

— 46 —

1102

• २१०.

三

. 270.

240.







2-10

[illegible]







270.

90.

116-286.3.

79.

• \_\_\_\_\_ 9.

5 vlt 7 qnt







१५५५

[illegible]

*non erat alio no p[ro]p[ri]o f lapid  
no h[ab]et alio q[uam] p[ro]p[ri]o f lapid  
f no lapid mltos alios ab ali g[en]t*



• ੭੦ •

—10—

aliter ut si per ista docet qm ista modum no  
 bt sua structura q. q. structura ista q. si pua  
 aligetur no fuit affirmatio q. sit negans et lo. et  
 in la. structura est. Na. affirm. no e pua negans  
 in nego affirm. q. pua ma. affirm. negati oio no  
 uest neg. no affirm. q. sit. f. no ut pua. / Du.  
 fo. ali. de eo q. p. h. c. d. q. iste locus structu  
 unt q. si pua. aligetur no e pua affirm. q. sit  
 pua negans q. e. f. h. na. neg. ne pua affirm.  
 n. affirm. negans. e. g. dubit. q. ista na. manat.  
 f. h. bi. Ad q. ista manet si d. ut. b. d. q.  
et la. affirm. et h. q. q. affirm. no sit pua ne  
ga. ut affirm. i. f. h. c. f. h. c. no e pua negans si  
cus. f. pua. no alig. et. pua. q. affirm. f. h. c. no al-  
lo mo se negans. f. h. c. al. pua. no se to cui e  
pua. affirm. et supplem. q. h. affirm. ut h. no sit p  
pua. negans ut no alig. no in o. seq. structu. q. h.  
affirm. f. h. c. et pua. affirm. f. h. c. alig. Na. h. m. se in  
gnat. cu. al. q. q. neg. ne sit pua. affirm. ut ne  
i. f. h. c. f. h. c. no h. no e affirm. sup. i. o. f. h. c. alig. et h. c.  
pua. q. h. no h. sequit. ad mo. ad al. pua. ref.  
nat. i. c. q. no in se. ad ip. ut pua. q. cu. eo. no du  
titur. tunc e. et supplem. q. h. n. h. q. e. neg. no sit  
pua. affirm. q. e. al. mo. in se. q. neg. q. f. h. c. no h. sit  
pua. negans. f. h. c. alig. q. no h. no. gnat. cu. n. ali  
cu. sit. cois. eo. f. h. c. g. leat. structu. et h. c. q. i. l. am.  
reapit. ut patuit. / De utend. et q. sic. dicit. in  
stana. pua. affirm. no e pua. negans. referentia  
affirm. et pua. affirm. ad p. f. h. c. illa. cois. p. o. n.  
affirm. et h. c. ita. potuit. istare. pua. affirm. et  
affirm. no e pua. ut h. q. p. alig. et tu. no se. q. sit  
pua. negans. f. h. c. alig. et sic. dicit. et de affirm. et  
affirm. ita. p. f. h. c. negans. et negans. pua. in  
illo. mo. tunc. ista. q. ille. mo. mag. h. f. h. c. no sit.  
g. n. mo. f. h. c. sed. si. p. mag. et. h. c. f. h. c. sit  
pua. negans. q. sit. pua. affirm. q. si. neg. no sit  
pua. negans. q. sit. pua. affirm. reord. mo. et affirm  
ne. et negans. affirm. ista. cu. b. n. p. et. cu. y. magis  
et ne. affirm. / Tem. cu. d. tem. ex. h. c. in pte  
ista. docet. ista. ad. ea. q. er. opposit. dicit. ad. ea.  
q. mo. facit. na. p. p. structu. et h. c. affirm.  
h. c. affirm. et h. c. q. q. p. affirm. sit. h. c. affirm.  
ex. h. c. q. ed. m. s. o. d. u. d. n. t. f. h. c. affirm. et h. c. q.  
si. sit. due. f. h. c. f. h. c. ex. opposit. dicit. ex. una. pte  
ed. m. s. o. p. a. ex. a. pte. et. ex. opposit. dicit. ut. si. d. m.  
ist. p. o. n. et. pua. affirm. f. h. c. f. h. c. n. reliq.  
affirm. f. h. c. et. pua. affirm. et. p. h. c. f. h. c. f. h. c.  
h. c. f. h. c. h. c. f. h. c. q. ed. m. s. o. d. u. d. n. t. et. pua.  
cor. a. alig. cor. f. h. c. q. ed. m. s. o. d. u. d. n. t. in. q. pua.  
tur. et. pua. affirm. f. h. c. cu. pua. et. pua. affirm.  
ut. q. m. al. dicit. i. mo. ut. e. h. c. f. h. c. et  
h. c. i. mo. ut. e. h. c. et. pua. affirm. et. dicit. ex  
opposit. i. f. h. c. et. h. c. f. h. c. al. f. h. c. no. e. pua. ut  
h. c. alig. mo. ut. i. mo. ut. dicit. et. pua. affirm.  
at. q. ista. affirm. h. c. f. h. c. f. h. c. alio. mo.  
et. h. c. na. i. f. h. c. h. c. pua. cor. dicit. i. s. erop  
posito. dicit. h. c. aut. mag. ut. ista. ex. opposit. dicit  
h. c. alig. opposit. in. ista. q. requirit. ad. ite. et. ut

ut h. Item ad d. assu. ar. quare ista pōt  
 huiusmodi. si q. i. si quis suscipit p. de nullo re  
 lict. p. ap. line. q. ex oppo. dicit. ex p. p. i.  
 m. e. q. i. singli. eor. q. edusse dicit. s. o. e. p. m.  
 e. assignant. reliq. et p. m. h. d. i. qui p. m. e. u. e.  
 p. m. Et p. m. ex ut p. m. t. p. m. ex oppo. dicit.  
 dicit. q. v. m. r. o. i. e. t. o. m. p. l. ex oppo. dicit. q.  
 si p. m. e. p. m. e. e. i. v. m. t. r. o. i. e. u. l. e. d. i. s. t. i. n. a. t. i. o.  
 et p. m. t. e. p. m. e. e. i. v. m. t. o. m. p. l. u. l. e. d. i. s. t. i. n. a. t. i. o.  
 nō d. a. q. si ad dicit. i. d. u. e. s. b. o. o. p. m. q. r. e. n. d. e. n. t.  
 duob. p. p. e. o. p. p. o. s. i. t. s. i. v. m. o. o. p. p. o. s. i. t. p. m. e. t. p. m. v.  
 m. u. s. i. l. l. o. r. d. u. o. r. s. b. o. r. a. r. e. l. i. q. e. t. p. m. a. l. t. i. u. s. s. i. a. n. t.  
 ad d. i. a. n. t. i. p. l. a. o. p. p. o. s. i. t. s. u. b. i. e. c. t. a. q. d. u. o. q. r. e. n. d. e. n. t.  
 p. h. i. b. i. o. p. p. o. s. i. t. p. m. u. t. p. m. a. t. q. c. e. n. t. q. m. o. r. n. e. v. i. s.  
 d. e. m. i. o. e. x. q. p. m. i. t. o. p. p. o. s. i. t. t. u. c. d. i. s. t. i. n. a. t. i. o. q. q. b. t. i.  
 o. p. p. o. s. i. t. p. m. e. t. p. m. q. u. i. t. i. o. p. p. o. s. i. t. s. b. o. r. d. u. i. u. s.  
 l. e. g. e. n. d. o. r. e. f. e. r. e. n. d. o. s. i. n. l. i. n. g. u. i. s. q. u. i. t. a. p. o. s. i. t. a. d. i. d. i.  
 q. q. i. t. a. r. e. p. m. q. i. n. u. t. s. i. d. i. a. n. t. a. l. i. v. i. c. e. t. a. n. e. a. l. i. m. i.  
 t. e. q. a. p. m. i. t. i. s. i. l. e. l. a. t. e. l. e. r. u. l. e. t. h. i. m. i. l. e. d. i. s. q. l.  
 i. t. i. u. s. s. b. o. r. e. p. m. s. i. n. l. i. t. i. s. b. o. r. p. m. t. q. r. a. n.  
 q. i. n. i. n. d. i. q. s. d. i. t. i. t. e. q. u. t. q. m. p. m. e. n. t. e. s. t.  
 p. m. p. s. e. n. a. t. a. r. a. v. m. t. e. m. a. l. e. i. p. s. e. e. v. m. t. e. i. p. m.  
 l. e. u. l. e. e. i. v. m. r. o. i. a. l. i. t. a. n. d. s. o. p. m. e. n. t. i. m. o. q. v. m. e. q.  
 a. l. i. a. r. v. m. i. n. s. i. c. s. u. s. p. t. e. i. e. v. m. t. e. i. r. o. i. a. l. i. t. a. t. e. q. r. e.  
 p. m. e. p. m. e. e. v. m. t. e. r. o. i. a. l. i. t. a. t. e. p. s. e. u. l. e. e. i. v. m. t. e. a. d.  
 c. a. p. i. t. e. t. a. c. a. p. i. t. h. i. c. v. m. t. e. o. m. p. l. p. m. t. o. p. l. e. n. d. i. t.  
 u. a. l. i. q. i. q. a. m. p. l. i. d. i. n. e. e. v. m. t. e. s. m. o. r. a. l. e. s. n. o. s. p. s. e.  
 q. s. i. c. e. e. n. t. i. b. u. n. t. s. s. i. p. u. t. e. r. e. g. l. a. b. i. l. a. m. e. y. n. d. o.  
 q. q. e. i. v. m. t. e. r. o. i. a. l. i. t. e. p. m. o. m. v. m. i. n. i. t. e. l. l. a. u. a. l. i. t.  
 q. d. u. o. d. u. m. e. t. o. p. p. o. s. i. t. a. t. e. p. m. t. a. b. h. u. s. v. m. t. i. m. o. r. a. l. i. t.  
 s. i. c. e. s. i. r. o. i. a. l. i. t. a. t. e. e. x. o. p. p. o. s. i. t. a. b. e. i. o. a. m. p. l. i. e. t. t. i. m.  
 r. o. i. a. l. i. t. e. v. m. i. n. i. t. e. l. l. a. u. a. l. i. t. p. m. t. v. m. i. n. i. t. i. a. t. o. v. m. o. u. t.  
 f. o. r. t. e. i. p. m. e. n. t. a. s. i. g. e. e. p. s. e. i. r. o. i. a. l. i. t. e. p. m. p. m. e. n. t. a. s. i.  
 g. u. l. e. a. l. i. a. r. v. m. i. n. i. t. e. l. l. a. u. a. l. i. t. q. e. x. o. p. p. o. s. i. t. o. d. i. d. i. t.  
 a. t. e. p. m. t. e. e. i. o. a. m. p. l. i. e. t. p. m. t. e. p. m. e. e. r. o. i. s. n. o.  
 p. o. s. i. t. e. t. p. m. t. a. a. l. i. a. r. v. m. i. n. i. t. e. m. o. r. a. l. i. t. q. s. i. t. a. l. i. p. m.  
 e. t. a. t. e. a. d. d. i. c. t. u. t. f. o. r. t. e. a. d. t. e. p. m. t. e. d. u. n. t. e. c. o. c. e. t. i. n.  
 m. o. s. i. p. l. e. s. p. a. n. e. s. e. x. o. p. p. o. s. i. t. a. s. s. i. g. n. a. r. p. a. n. e. s. d. i. s. e.  
 o. p. e. n. i. t. p. h. i. b. i. s. b. o. r. e. x. o. p. p. o. s. i. t. d. i. s. s. e. a. l. l. o. c. u. s. p. m.  
 a. s. s. i. g. n. a. t. p. m. h. i. e. t. r. e. a. s. s. i. g. n. a. t. u. r.

27  
 fuit oio erit. In pte illa docet eam pble  
 de ppo israt. Ad illa qne fuit oio erit. n  
 oio dula. i. llo tal. alligto ppo pntis i pble. tando  
 illa. a. qne fuit oio dula. atis i qe pntis. si i. hq  
 der. fuit fuit. der. rce rei ut fuit. i. m. i. m. aut st  
 der. rce alie q. teler. rei. ne duo fuit. f. q. docet i  
 fuit. ad illa duo. fa. t. am. ex. huc. q. et. et. p. duo  
 fuit. na. p. p. p. p. israt. ad. om. i. a. al. fote  
 fuit. fo. docet israt. ad. ead. opam. ad. fua. op. m  
 ut. d. fuit. quid. et. p. duo. fuit. na. p. p. p.  
 d. fuit. fo. d. fuit. i. fuit. at. ad. l. f. q. si  
 ad. f. p. p. p. alligto. ne. e. p. p. ali. q. ad. it. a. et  
 cu. alligto. p. p. p. assignat. p. p. et. ali. cu  
 alligto. ut. q. m. ei. q. e. m. l. q. ad. it. a. llo. no. et  
 p. p. q. bene. q. ad. it. a. alligto. p. p. m. q. l. et  
 p. p. m. l. a. De. m. cu. d. fuit. at. In. pte. i. p.  
 d. fuit. p. q. si. p. p. co. q. l. m. r. a. ex. pte. p. p.

270.

三



1740.

[illegible]







790

90











७

1872  
1873  
1874



90.

 $2^4 \mid \dots$ 

270.

270.

70.

11' 12' 13' 14'

1872

39 - 109























ut si uerū q. h. e. al. g. m. l. byes tēcubant. nā h. d. f.  
f. nō p. b. t. g. n. s. t. e. r. e. c. o. q. t. e. c. u. b. i. t. u. l. i. c. e. a. p. o. t. u. r. nō  
oib. i. e. s. t. q. u. e. s. u. t. s. u. b. e. a. t. e. s. s. e. d. i. s. t. i. t. a. / Nō a. p. h.  
o. p. a. s. s. e. u. l. t. a. mō s. u. p. f. l. u. i. u. s. p. m. i. m. a. p. r. i. u. t. e. p. o. t. a. d. mō  
d. i. s. t. i. t. u. i. e. s. t. f. l. u. i. u. t. i. n. s. e. n. t. e. r. q. u. o. mō d. i. s. t. i. t. u. i. e. s. t. s. u. p.  
f. l. u. i. u. g. i. n. t. e. cū d. i. s. t. i. t. u. i. s. i. n. e. s. p. i. u. t. q. u. e. c. e. c. e. d. e. r. e. u. n. d. e.  
o. p. p. o. s. i. t. f. i. f. l. u. o. e. x. m. i. m. a. p. e. i. c. i. t. e. nō a. u. t. i. t. a. u. l. t. e. t. i.  
i. q. u. e. s. i. m. a. n. i. f. e. s. t. a. t. q. u. o. d. i. s. t. i. t. u. i. e. s. t. e. a. l. e. s. p. a. l. e. e. m. i. p. p. a. q.  
i. l. l. a. v. e. a. u. t. e. s. u. p. f. l. u. i. u. s. a. n. o. i. t. a. e. o. / E. t. e. i. o. i. s. t. a. z. cō  
f. i. n. i. t. q. u. i. d. i. s. t. i. t. u. i. b. a. s. i. g. n. i. t. a. d. p. a. s. e. r. e. c. e. n. t. e. n. o. i. c. a. r. e.  
c. e. n. t. a. d. i. s. t. i. t. u. i. t. a. l. l. a. p. u. b. i. p. a. d. s. i. a. r. e. q. u. o. d. i. t. a. s. d. i. s.  
f. i. c. i. a. b. a. s. t. a. s. a. m. o. i. s. h. nō g. t. a. i. o. m. o. i. s. p. a. s. i. b. a. s.  
s. i. g. n. i. t. u. r. d. i. s. t. i. t. u. i. t. / Q. u. i. f. o. x. a. l. i. u. s. t. i. n. s. e. n. t. e. r. p. o. s. s. i. t. p.  
a. n. t. e. a. d. q. u. o. d. i. t. a. l. i. c. t. a. n. g. i. g. e. n. t. / Q. u. o. q. nō. r. h. d. u. i.  
i. t. e. q. u. e. p. a. s. i. n. t. e. x. e. o. d. i. e. p. t. u. i. d. i. s. t. i. t. u. i. t. p. r. e. t. e. i. d. i. s. t. i. t. u. i. t.  
d. i. i. c. h. a. n. t. e. q. u. o. d. e. d. i. s. t. i. t. u. i. t. i. f. i. a. r. e. r. o. p. l. e. i. t. a. q. u. i. n. a. e.  
p. r. e. s. i. g. n. i. e. i. d. u. e. s. i. a. l. t. a. a. u. t. u. l. i. p. l. i. b. i. a. l. l. o. p. l. e. t. u. r.  
q. u. o. d. e. a. a. l. i. c. nō i. c. h. a. n. t. i. i. a. l. i. q. s. i. n. g. e. s. i. p. t. a. s. i. c.  
a. d. i. n. s. e. p. m. e. n. t. a. e. v. n. i. t. a. l. l. i. n. h. a. t. q. u. o. d. i. t. u. r. nā q. u. o.  
q. u. o. d. e. i. e. i. e. p. p. u. i. u. i. c. e. d. e. t. e. s. i. f. a. i. c. i. p. n. i. f. i. l. e. s. a. r. o.  
s. i. n. t. e. x. i. p. o. g. e. n. t. nā g. e. q. u. o. i. t. i. d. i. s. t. i. t. u. i. t. i. n. s. e. d. i. c. i. t. e. d. e.  
f. i. a. d. i. c. i. t. e. i. n. e. o. a. l. l. o. d. a. l. r. o. a. l. e. e. t. n. u. g. o. s. i. c. a. d. a. l.  
l. o. s. i. p. i. t. i. n. s. e. d. e. t. e. r. o. n. e. c. u. l. a. t. e. q. h. i. c. e. e. n. l. i. p. t. e.  
i. o. i. d. i. s. t. i. t. u. i. t. p. g. e. n. t. e. p. o. i. nō p. o. t. i. e. t. i. e. t. i. n. u. g. a. l. e. t. a.  
a. i. o. a. l. l. i. g. n. i. t. u. r. a. p. h. o. q. u. a. n. i. l. l. o. d. i. s. t. i. g. n. i. t. e. s. i. f. l. u. i. u. e. t.  
r. a. i. o. p. o. s. s. e. t. a. s. s. i. g. n. i. t. u. r. q. u. e. g. e. n. t. p. r. i. p. o. a. u. t. i. n. s. e. d. e. t.  
i. a. e. q. u. a. t. a. m. a. t. / Q. u. i. e. n. i. d. i. c. i. t. u. r. s. i. i. t. a. g. n. p. t. e.  
i. s. t. a. d. e. c. t. i. n. t. i. m. e. d. i. s. t. i. t. u. i. t. q. u. o. d. a. d. s. u. i. t. b. a. e. s. e. p. e. s. i. f. l. u. i. u.  
q. u. i. p. u. e. s. t. e. x. i. p. a. t. i. o. n. e. e. t. e. r. e. c. i. a. q. u. o. d. nō f. a. c. i. t. nā p. o. f. a. c. i. t.  
p. e. r. i. t. a. c. i. o. s. q. u. i. q. u. e. mō i. c. u. n. i. q. u. e. f. o. p. e. s. i. t. a. t. i. o. s. e. i. t. e. s. i.  
q. u. i. p. i. s. i. n. e. i. t. a. n. t. u. r. s. u. p. i. o. r. i. n. u. s. i. n. s. i. c. i. a. p. o. d. u. o. f. a. c. i. t.  
nā p. o. t. i. t. o. f. i. c. i. s. i. n. a. r. e. a. d. e. d. a. t. i. e. s. i. f. o. o. t. q. h. i. o.  
e. s. s. i. c. p. o. i. t. u. i. a. d. i. s. c. e. n. a. s. n. t. i. n. e. i. o. a. d. p. e. m. s. i. v. i. t. a. t. e.  
p. e. s. a. a. s. o. s. i. e. i. a. u. t. h. i. p. o. s. e. r. u. s. i. s. i. d. i. s. t. i. t. u. i. t. i. o. s.  
f. i. n. i. t. e. i. t. e. r. f. i. g. u. r. a. d. i. c. i. t. a. l. i. c. d. i. s. t. i. t. u. i. s. u. p. f. l. u. i. u. s. g. i. n. t. e. r. e.  
m. a. l. e. a. s. s. i. g. n. i. t. u. r. u. t. q. u. i. d. i. c. i. t. a. p. p. o. s. i. t. u. r. t. e. l. a. i. u.  
p. o. d. a. p. p. e. n. t. u. r. t. e. l. a. i. u. e. d. i. s. t. i. t. u. i. t. o. c. u. p. i. i. s. t. e. s. i. c. d. i. s. t. i. t. u. i. t.  
f. i. g. u. r. a. t. e. r. d. i. c. i. t. u. r. a. l. i. p. t. e. s. i. c. nā o. i. s. o. c. u. p. i. t. e. l. a. i. u. s.  
e. i. d. e. l. a. i. u. s. i. g. n. i. t. u. s. p. r. e. t. e. o. c. u. p. i. a. i. q. u. i. s. o. c. u. p. i. e. t. a.  
a. l. i. c. t. e. l. a. i. u. s. i. q. u. i. s. i. o. c. u. p. i. e. t. a. l. i. c. t. e. l. a. i. u. s. a. d. q. u. e. a. t. e. s. o. c. u. p.  
p. r. e. i. a. l. i. c. o. c. u. p. i. a. e. t. a. l. i. c. t. e. s. u. p. i. g. n. i. t. u. s. i. s. t. e. e. x. p. o. s. i. t.  
d. i. s. t. i. t. u. i. t. o. c. u. p. i. e. a. p. p. e. n. t. u. r. t. e. l. a. i. u. s. i. c. i. a. p. p. e. n. t. u. r. t. e. l. a. i. u. s. a. l.  
s. i. c. d. i. s. t. i. t. u. i. t. o. c. u. p. i. e. t. a. l. i. c. a. i. o. c. u. p. i. a. q. u. o. d. i. s. t. i. t. u. i. t. u. r.  
s. i. a. t. e. r. p. r. i. o. r. i. t. u. l. i. c. i. d. i. s. t. i. t. u. i. t. u. r. a. d. e. o. c. u. p. i. a. a. d. i.  
c. e. r. e. a. p. p. e. n. t. u. r. t. e. l. a. i. u. s. i. f. i. s. i. c. e. u. s. d. i. s. t. i. t. u. i. t. p. r. i. u. s. e. o. z. t. e.  
l. a. i. u. s. i. e. n. t. i. g. n. i. t. u. s. i. q. u. o. d. e. o. c. u. p. i. a. a. p. p. e. n. t. u. r. t. e. l. a. i. u. s.  
s. u. t. a. t. e. r. s. i. c. t. e. l. a. i. u. s. p. r. e. t. e. o. c. u. p. i. a. i. g. n. i. t. u. s. i. c. i. a. p. p. e. n. t. u. r.  
t. e. l. a. i. u. s. i. s. t. e. d. i. s. t. i. t. u. i. t. o. c. u. p. i. e. a. p. p. e. n. t. u. r. t. e. l. a. i. u. s. i. c. i. a. q. u. i.  
q. u. o. d. p. r. i. u. s. t. e. d. i. s. t. i. t. u. i. t. u. r. e. o. d. e. r. nō. t. e

[illegible]

270.

270















[illegible][illegible]

10.

• १० •







— 10 —

1394



۳۵۰

25.

[illegible][illegible]

• ۱۶۰ •

290

二



५८०







卷之四

[illegible]

—10—

70.



215

• 101



90.

2-35



90.

*[Faint handwritten notes]*

2-10-18

• 70 •

100

2000



[illegible]















[illegible]

*[The following text is a transcription of the manuscript page, which contains dense Latin script with significant ink bleed-through from the reverse side. The text is largely illegible due to the quality of the scan and the condition of the original document.]*



Si dūto p<sup>r</sup> dūto  
per dūtoz

[illegible]







274

—15.



[illegible]

mte. nā pō te nūc mltū pā p dīffī. sō rēhō q  
 dāno ē ex gūā pālā rēhō sūā p pānā ē gēi qm  
 elemētis. i. lēis nō ē sūā mte ex gūā rēhō rē  
 lātē nēqz dīffōnet qm p dīffī. vni sū nūā dīffī  
 gūā ahoz. qz sī pānā ē. Ad d' q' d' ē pūā  
 q' nāā itē pūā itēllī. Et q' ab hūctū ē pūā itēllī  
 gēto. qz pūā hē ad aduā hē. rēhō p mō gēat q' qm  
 gēhū p mō flūy. iō scā ē pō gēat s' sūā rēhō sūā  
 rēpōstā illas hūctū amē d' gēat nī illas g' sūā. n  
 Ad d' q' ad dīffī vni plā dīffīnāt pē itē. ut  
 sūat ad pō. tēz mōis. s' q' illa dīffī pūctat pūā  
 ut ē dīffī sūā q' pūā dīffī i dīonū s' sic itē. hū  
 sō ut vno dīffī sū plā pūct dīffīnāt n' sūā  
 tē hū. nā vno dīffī i sūp' dū. ad g' sūā n' p sē  
 n' sūā pūct dīffī nēq' nī i q' dīat alīas rēpōstā i  
 q' ē illi dū. nī i q' ē illi aho' mō gūā. nō sūā  
 pūctat dīffī. itēz gūā itēllī sūā i dīffī. nā mō  
 tē. Tercio mō pūā itē. q' vno dīffī plā dīffīnāt  
 qz ex dīffī nē illi mōstēllat itē dīffī mōtōz ahoz  
 rēz dīffī nē illi mōtē mō ad g' sūā nūā mltā alīa  
 alīe itēllī hū. nō nō dūct sūp'. s' dūct q' vno  
 dīffī acūt q' dāno mltā dīffī. Tēn' dīat.  
 amp' m hū. i. pūā illa pūā g' sūā pūā dūā ad  
 ad dūā. q. amp' sūā ad dīffī nēq' dīffī sūā sūā  
 sūā. i. sī dīffī sūā p pūā ad d' ad q' d' sūā gēnū  
 nī assūg' qz sī n' pūā ē ut sī opūo assūg' ad dūā  
 nūā. rēz opūo ad g' sūā opūā assūg' ad dūā  
 rē mltā ad sūā mltā. rēz q' mltā ut dūplū  
 ad g' sūā sūā assūg' dū. p' g' nō sūā assūg' dū  
 dīffī sūā q' ē ad dū. pūā qm pūānt s' dīffī nēq'  
 Ad d' q' d' gēat sūā nā gēat nō pūā ē gēat  
 s' sūā n' mōtē ad aho' ad q' nō dūct assūg' nī  
 gēat assūg' dūct cōmōz nī. gēat sūā assūg' cōmōz rē  
 dūā ad dū ad q' d' gēat sūā sūā ad dū ad dū nī  
 sūā ut gēat sūā cōmōz rē dūct ut pūānt rē pūā.  
 Ad d' q' sūā pūā ad q' d' sūā gēat. q' pūā s' sūā  
 rē sūā nō dū ad dū. s' sūā rē nē gēat q' i cā  
 rē sūā ut gēat rē sūā dūct ad dū ad q' d' sūā gēat  
 Et sūā ad vīctōz d' ut gēat ad hū nō tū dūct  
 ad dū n' rē nē illi ad q' d' sūā gēat rē sūā i illo  
 ut pūā sūā dūct ad dū ad q' d' sūā gēat. q' ad dū cōmōz  
 nō hē o' dūct s' sūā dūct nāz. tē pūā nō itē  
 hū sūā sūā rē hū pūānt gēat. s' hū itē rē sūā.  
 Ad d' q' sūā sūā sūā sūā sūā gēat. nā ad q' d' sūā  
 sūā ad dū ad q' d' sūā gēat. nō sūā sūā rē sūā sūā  
 gēat hē cōmōz ut gēat opūo rē sūā mltā. ad dū  
 q' d' hē sūā n' cōmōz illi. ad q' d' gēat ut gēat  
 opūānt illi mltā. s' sūā hē nāz gēat dūct sūā alīo  
 nōitē ut dūplū q' ē sūā mltā. ad q' d' hē sūā cū  
 rē mō dū illi ad q' d' gēat ut dūct ad sūā.  
 Tercio d' q' pūā pūā pūā rē sūā dīffī  
 ex d' rē sūā. i. pūā illa dūct sūā rē sūā  
 dīffī nēq' alīas. Ad d' q' sūā q' d' dū  
 mē mltā dīffī ex dūct dīffī alīas q' d' ad sūā tale  
 q' ad dīffī nūā cū dūct dīffī hūctū aho' hūctū ex  
 q' nī p' q' ex dūct vni gēat d' sūā alīas. tūā  
 alīe sūā nō pūā ē nī sūā opūānt. qz cōmōz sūā  
 opūānt dīffī. nī ad mōz essēntīā gūāntā quā



●

2  
70.



۱۵۰

二一八



٩٥.

٩٥.











[illegible][illegible]



























103.56

deni dicitur ad os. qm per satisfactiua quia qd p  
letu ad qd qd est mo iucendi diffici mlior qd id  
tur mo carter iucendi pfm repletur diffos vni  
aiq. Et qd ad os diffos affligit agne itmentis  
paduerone mlior diffos max t pntile docume  
tur e dilige ofire diffos aliq ita a lona illi non  
aha ab ea qd affligit anme qd se p fili no possit  
face pfe d'acque qm aha boia diffos ab a autu  
tuo affligit p'at ef illi d'ofire h'it ad supflut ul  
dimittit i d'at diffos si se si flut d' reone si at ste  
ad dimittit d' appone qd l'itua facer ondi no h'ice  
affligit diffos qd si diffos e cu affligit n d' omne  
si flut. n d' h'ic ad dimittit. Et recipit d' qd h'et  
tanta d'icue cu diffonet m'imeas

1812-1813

2-70

270



[illegible][illegible]







• 2-10<sup>00</sup>

[illegible]

442-22-11-12



— 7 —

• 99 •



• 99 •

— 10 —



15.

ii



• 21103

210

١٥٠

For duty only

230







[illegible][illegible]



























- १० -

— 10.

aligat

2-10



— 10 —

• 三〇 •

2-10



57

1870

31



70.

237

— 70 —

2-70



[illegible][illegible]



1, rue de la Harpe

270.

278.

• 275.

三

• 二 〇

270.



[illegible][illegible]







43

5. 2. 2.

16

16

52.







70.

14

16.

— 76 —

Ch. 10

15.



[illegible]



— 48 —

[illegible]







outgoing

270

[illegible]



15.

[illegible]



39

[illegible]



[illegible][illegible]

21 a. 21 b.  
 22 a. 22 b.  
 23 a. 23 b.  
 24 a. 24 b.

2-10-18

26. 10. 1900







三六

270.

• Σ = 10



157

reterit facit a p[ro]p[ri]o ad t[er]m[in]u[m] p[er] q[uo]d d[icitu]r v[er]ba p[ro]p[ri]a.  
 Nod[us] a q[uo] p[ro]p[ri]o ille sepe accidet i[n] d[ist]i[n]c[t]i[n]a d[icitu]r tene[re] ade  
 m[u]lt[as] m[u]ltas accipi p[er] d[ist]i[n]c[t]i[n]a m[u]ltas ut p[er] illu[m] q[uo]d p[ro]p[ri]o d[icitu]r  
 q[uo]d accidet ad d[ist]i[n]c[t]i[n]a p[ro]p[ri]a: salte[re] v[er]ba. ut q[uo]d n[on] s[u]m[m]o e[st] q[uo]d n[on]  
 auq[ue] recte d[icitu]r q[uo]d s[u]m[m]o e[st] n[on] aliq[ua]ntu[m] ut p[er] itelli p[er] illu[m] p[ro]p[ri]a  
 p[ro]p[ri]a d[icitu]r illa m[u]ltas d[icitu]r f[acit] o[mn]i uenerit si d[ist]i[n]c[t]i[n]a p[ro]p[ri]a  
 q[uo]d a h[ab]et o[mn]i uenerit d[ist]i[n]c[t]i[n]a p[ro]p[ri]a f[acit] itelli d[icitu]r illa d[icitu]r  
 h[ab]et m[u]ltas. n[on] p[ro]p[ri]o salte[re] illa d[icitu]r illa m[u]ltas m[u]ltas m[u]ltas tene[re]  
 d[icitu]r si m[u]ltas itelli p[er] n[on] ut p[er] p[er] q[uo]d p[ro]p[ri]a. Nod[us] q[uo]d en  
 d[icitu]r i[n] p[ro]p[ri]o g[ra]t[ia] a q[uo] p[ro]p[ri]a auq[ue] ab[ut] g[ra]t[ia] a q[uo] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a q[uo]d  
 q[uo]d m[u]ltas tene[re] ad f[acit] o[mn]i cor que p[ro]p[ri]a tene[re]  
 m[u]ltas i[n] g[ra]t[ia] q[uo]d s[u]m[m]o illa p[ro]p[ri]a. f[acit] p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o p[ro]p[ri]o m[u]ltas  
 tene[re]. Nod[us] a q[uo] p[ro]p[ri]o auq[ue] q[uo]d m[u]ltas tene[re] d[icitu]r ad d[ist]i[n]c[t]i[n]a  
 tene[re] a[m] m[u]ltas s[u]m[m]o illa p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a ad d[ist]i[n]c[t]i[n]a p[ro]p[ri]a. ut  
 g[ra]t[ia] q[uo]d p[ro]p[ri]a q[uo]d f[acit] a[m] m[u]ltas q[uo]d d[icitu]r q[uo]d m[u]ltas p[ro]p[ri]a a[m] m[u]ltas  
 m[u]ltas tene[re] h[ab]et m[u]ltas q[uo]d tene[re] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r tene[re] m[u]ltas  
 tene[re] ad d[ist]i[n]c[t]i[n]a p[ro]p[ri]a ut p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a h[ab]et q[uo]d ad m[u]ltas tene[re] a[m] m[u]ltas  
 Tene[re] a[m] d[icitu]r q[uo]d f[acit]. In p[ro]p[ri]a illa tene[re] a[m] m[u]ltas m[u]ltas  
 ut d[icitu]r argu[er]e d[icitu]r q[uo]d p[ro]p[ri]a f[acit] m[u]ltas f[acit] l[icet] si q[uo]d  
 m[u]ltas tene[re] q[uo]d a[m] m[u]ltas. Et d[icitu]r q[uo]d h[ab]et i[n] p[ro]p[ri]a. n[on]  
 accipi p[ro]p[ri]a tene[re] a[m] m[u]ltas p[ro]p[ri]a n[on] tene[re] f[acit] a[m] m[u]ltas d[icitu]r. f[acit]  
 Nod[us] a q[uo] p[ro]p[ri]a arg[ue] h[ab]et accipi f[acit] l[icet] a[m] m[u]ltas q[uo]d  
 d[icitu]r h[ab]et arg[ue] a[m] m[u]ltas p[ro]p[ri]a tene[re] q[uo]d d[icitu]r tene[re] m[u]ltas  
 m[u]ltas tene[re] q[uo]d d[icitu]r f[acit] a[m] m[u]ltas tene[re] p[ro]p[ri]a tene[re]  
 nata q[uo]d p[ro]p[ri]a a[m] m[u]ltas. Et d[icitu]r tene[re] illa arg[ue] q[uo]d a[m]  
 q[uo]d d[icitu]r q[uo]d m[u]ltas tene[re] a[m] m[u]ltas a[m] m[u]ltas via tene[re] i[n]  
 d[icitu]r a[m] p[ro]p[ri]a f[acit] q[uo]d d[icitu]r p[ro]p[ri]a. Tene[re] d[icitu]r p[ro]p[ri]a  
 tene[re]. In p[ro]p[ri]a illa p[ro]p[ri]a m[u]ltas p[ro]p[ri]a ad m[u]ltas arg[ue] a[m] m[u]ltas  
 a[m] q[uo]d tene[re] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a d[icitu]r q[uo]d m[u]ltas tene[re] q[uo]d  
 p[ro]p[ri]a tene[re]. Et alligat m[u]ltas q[uo]d d[icitu]r p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a tene[re]  
 ip[s]i tene[re] p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a q[uo]d tene[re]  
 m[u]ltas p[ro]p[ri]a ut p[ro]p[ri]a i[n] se p[ro]p[ri]a. a[m] m[u]ltas p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a ut p[ro]p[ri]a  
 s[u]m[m]o d[icitu]r s[u]m[m]o s[u]m[m]o s[u]m[m]o tene[re] i[n] m[u]ltas e[st] m[u]ltas  
 r[ati]o. a[m] f[acit] d[ist]i[n]c[t]i[n]a. a[m] tene[re] h[ab]et p[ro]p[ri]a e[st] d[ist]i[n]c[t]i[n]a. n[on] h[ab]et f[acit]  
 tene[re] p[ro]p[ri]a i[n] p[ro]p[ri]a. m[u]ltas mag[is] e[st] d[ist]i[n]c[t]i[n]a tene[re] m[u]ltas to  
 tene[re] d[ist]i[n]c[t]i[n]a p[ro]p[ri]a tene[re]. Et q[uo]d f[acit] tene[re] a[m] m[u]ltas q[uo]d q[uo]d  
 tota o[mn]i e[st] p[ro]p[ri]a illa p[ro]p[ri]a m[u]ltas q[uo]d illa. Nod[us] a q[uo]d  
 d[icitu]r p[ro]p[ri]a assignat a q[uo] p[ro]p[ri]a e[st] u[er]ba p[ro]p[ri]a q[uo]d p[ro]p[ri]a ut s[u]m[m]o tene[re]  
 i[n] m[u]ltas q[uo]d tota o[mn]i. vna e[st] q[uo]d f[acit] tene[re] a[m] h[ab]et p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a  
 alia e[st] q[uo]d u[er]ba. n[on] si tene[re] i[n] m[u]ltas. alia d[ist]i[n]c[t]i[n]a f[acit] d[ist]i[n]c[t]i[n]a  
 alia m[u]ltas p[ro]p[ri]a i[n] m[u]ltas e[st] u[er]ba m[u]ltas. a[m] si tene[re] a[m] m[u]ltas  
 p[ro]p[ri]a i[n] e[st] vna p[ro]p[ri]a tene[re] a[m] m[u]ltas m[u]ltas m[u]ltas p[ro]p[ri]a  
 tota e[st] m[u]ltas a[m] p[ro]p[ri]a s[u]m[m]o q[uo]d p[ro]p[ri]a h[ab]et e[st] d[ist]i[n]c[t]i[n]a.  
 Q[uo]d p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a o[mn]i. p[ro]p[ri]a p[ro]p[ri]a tene[re] q[uo]d q[uo]d d[icitu]r  
 e[st] a[m] m[u]ltas a[m] m[u]ltas a[m] vna o[mn]i. In p[ro]p[ri]a illa o[mn]i  
 q[uo]d q[uo]d p[ro]p[ri]a tal[is] d[icitu]r o[mn]i m[u]ltas. a[m] m[u]ltas facit n[on]  
 p[ro]p[ri]a facit q[uo]d a[m] f[acit] r[ati]o r[ati]o d[ist]i[n]c[t]i[n]a i[n] o[mn]i a[m] m[u]ltas  
 d[icitu]r p[ro]p[ri]a facit n[on] p[ro]p[ri]a tene[re] f[acit] a[m] m[u]ltas q[uo]d d[icitu]r i[n] s[u]m[m]o  
 tene[re] a[m] s[u]m[m]o tene[re] p[ro]p[ri]a e[st] f[acit] i[n] p[ro]p[ri]a. tene[re] e[st] u[er]ba  
 p[ro]p[ri]a tene[re] a[m] m[u]ltas q[uo]d p[ro]p[ri]a o[mn]i p[ro]p[ri]a tene[re] a[m] m[u]ltas  
 e[st] h[ab]et facit e[st] a[m] m[u]ltas ut h[ab]et f[acit] f[acit] a[m] m[u]ltas a[m] m[u]ltas  
 p[ro]p[ri]a a[m] m[u]ltas a[m] m[u]ltas. Nod[us] a q[uo]d p[ro]p[ri]a a[m] m[u]ltas  
 a[m] m[u]ltas p[ro]p[ri]a o[mn]i p[ro]p[ri]a s[u]m[m]o ex p[ro]p[ri]a m[u]ltas facit vna d[ist]i[n]c[t]i[n]a  
 tene[re] ex vna p[ro]p[ri]a facit n[on] o[mn]i u[er]ba e[st] vna p[ro]p[ri]a e[st] vna  
 i[n] p[ro]p[ri]a o[mn]i p[ro]p[ri]a a[m] m[u]ltas d[ist]i[n]c[t]i[n]a q[uo]d i[n] se vna p[ro]p[ri]a tene[re]  
 Et e[st] p[ro]p[ri]a si p[ro]p[ri]a ad vna d[ist]i[n]c[t]i[n]a p[ro]p[ri]a f[acit] o[mn]i q[uo]d illa  
 o[mn]i u[er]ba e[st] p[ro]p[ri]a vna. a[m] q[uo]d d[ist]i[n]c[t]i[n]a i[n] m[u]ltas facit p[ro]p[ri]a ex  
 p[ro]p[ri]a o[mn]i facit vna o[mn]i tene[re] a[m] m[u]ltas p[ro]p[ri]a a[m] m[u]ltas mag[is]







1

Et hinc natus sententia tua lib<sup>o</sup> tho<sup>o</sup> com a sic An  
gelo de Camerino sicut Heremias exord<sup>o</sup> in augm<sup>o</sup>  
et c.

Et hinc natus sententia tua lib<sup>o</sup> tho<sup>o</sup> com a sic An  
gelo de Camerino sicut Heremias exord<sup>o</sup> in augm<sup>o</sup>  
et c.



